

KOORDINATOR DOSEN
PRODI TEKNIK MESIN PERTAHANAN



LAPORAN SURVEI *TRACER STUDY*
PRDODI TEKNIK MESIN PERTAHANAN TA. 2023

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN PERTAHANAN
AKADEMI MILITER
MAGELANG
2023

**LAPORAN PELAKSANAAN *TRACER STUDY*
PRODI TEKNIK MESIN PERTAHANAN TA. 2023**

**BAB I
PENDAHULUAN**

1. Umum.

a. Akademi Militer adalah perguruan tinggi yang diselenggarakan oleh pemerintah dan dalam kegiatannya menyelenggarakan pendidikan akademik dalam sejumlah ilmu militer, bela negara, ilmu pengetahuan, teknologi, dan/atau seni di bidang pertahanan. Evaluasi kualitas lulusan perguruan tinggi merupakan suatu keharusan untuk meningkatkan kualitas lulusan dan sarana korektif atas kebijakan yang diterapkan dalam program belajar. Stakeholder atau komunitas pengguna lulusan perguruan tinggi akan merasa puas dengan layanan yang diberikan ketika harapan dan keinginan mereka tercapai. Penelitian kompetensi lulusan sebagai sumber daya dibutuhkan untuk memahami spesifikasi kompetensi dasar lulusan yang diinginkan pasar kerja atau dinas di satuan TNI AD. Alasan lainnya adalah kebutuhan lembaga untuk memperoleh informasi, kebijakan atau permintaan dari pemerintah dan bidang industry pertahanan. Penelitian tentang penelusuran lulusan umumnya disebut *Tracer Study* atau beberapa istilah lainnya yang kerap kali digunakan oleh perguruan tinggi diantaranya; survei lulusan, penelitian alumni, studilanjutan dan lain-lain.

b. Tracer study atau studi pelacakan merupakan pendekatan yang dilakukan terkait dengan proses transisi lulusan Akademi Militer dari lingkungan pendidikan ke dunia kerja. Pendekatan ini mencakup para lulusan perguruan tinggi yang telah memasuki dunia kerja, yang telah memulai usaha mandiri, maupun yang masih mencari pekerjaan. Melalui studi ini, perencanaan alokasi sumber daya manusia dapat diarahkan secara lebih tepat, baik dalam sektor publik, swasta, maupun industri. Studi pelacakan juga mengacu pada kesesuaian antara hasil pendidikan dengan tuntutan pekerjaan, serta memberikan wawasan mengenai lingkungan dan kondisi tempat para responden bekerja. Di tengah kompetisi antara institusi pendidikan, baik militer, perguruan tinggi negeri maupun swasta, pelacakan para

alumni menjadi langkah penting karena memberikan evaluasi tentang sejauh mana lulusan dapat diintegrasikan dalam pasar kerja. *Tracer studi* memiliki peran yang krusial dalam Akademi Militer untuk melacak jejak karir para lulusannya dan melalui analisis ini diharapkan Akademi Militer dapat memahami pola pilihan karir lulusan, mengidentifikasi tren dalam penempatan tugas, dan mengembangkan strategi peningkatan karir bagi para calon perwira.

c. Laporan kegiatan Tracer Study Prodi Teknik Mesin Pertahanan Akademi Militer TA. 2023 disusun untuk menjelaskan hasil penelitian mengenai keterkaitan antara kurikulum dengan kebutuhan pasar kerja atau satuan kerja TNI AD. Tujuannya adalah memastikan adanya kebijakan yang sesuai dengan tuntutan satuan kerja TNI AD dan menjadikan prodi ini mampu bersaing dengan perguruan tinggi lainnya. Data masukan dari para alumni sangat berharga dalam mengidentifikasi bidang-bidang yang perlu ditingkatkan dalam pengembangan kurikulum dan pendidikan guna mempersiapkan lulusan dalam menghadapi dunia kerja.

2. Maksud dan Tujuan.

a. **Maksud.** Memberikan gambaran kepada pimpinan tentang sejauh mana studi pelacakan di Akademi Militer, kami ingin memberikan pandangan kepada pimpinan mengenai tingkat mutu layanan dalam bidang akademik TA. 2023 melalui survei kepuasan yang diarahkan kepada para Perwira Remaja (Paja), yang akan memberikan gambaran komprehensif tentang kualitas pelayanan yang diberikan oleh Akademi Militer.

b. **Tujuan.** Sebagai salah satu bahan referensi bagi pimpinan dalam mengambil suatu kebijakan dalam memelihara, memperbaiki dan meningkatkan proses pembelajaran dan pengembangan Akademi militer dalam memenuhi kriteria akreditasi/sertifikasi BAN-PT serta tanggung jawab (akuntabilitas) mutu layanan bidang akademik di Akademi Militer dalam menyiapkan Taruna/Taruni untuk masyarakat akan datang.

3. Ruang Lingkup dan Tata Urut.

a. **Ruang Lingkup.** Pengantar ruang lingkup *tracer study* untuk akademimiliter berfokus pada penyelidikan menyeluruh terhadap jejak karir para lulusannya. Studi ini ditujukan untuk memahami jalur karir yang diambil oleh para alumni setelah mereka menyelesaikan pendidikan di Akademi Militer. Tujuan utama dari *tracer*

study ini adalah untuk mengidentifikasi pola pilihan karir, sejauh mana kesesuaian antara pendidikan yang diberikan dan tuntutan lapangan kerja, serta dampak dari pendidikan militer terhadap kemajuan karir dan kontribusi mereka dalam berbagai bidang profesi, termasuk dalam konteks pertahanan dan keamanan nasional, yang meliputi beberapa aspek etika, keahlian pada bidang ilmu, kemampuan berbahasa asing, penggunaan teknologi informasi, kemampuan berkomunikasi, kerjasama tim dan pengembangan diri.

b. **Tata Urut.** Laporan ini dibuat dengan tata urut sebagai berikut :

- 1) Bab I Pendahuluan
- 2) Bab II Pelaksanaan Kegiatan
- 3) Bab III Hasil dan Analisis *Tracer Study*
- 4) Bab IV Kesimpulan dan Saran
- 5) Bab V Penutup

4. **Dasar.**

- a. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 50 Tahun 2014 Tentang Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi;
- b. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 5 Tahun 2020 Tentang Akreditasi Program Studi dan Perguruan Tinggi;
- c. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 Tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
- d. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 16, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5500);
- e. Surat Kepala LPM Akmil Nomor B/35-131/VIII/2023 tanggal 7 Agustus 2023 tentang permohonan pelaksanaan *Tracer Study* bagi lulusan Akademi Militer.

BAB II PELAKSANAAN KEGIATAN

5. **Metode.** Butir-butir pertanyaan survei telah diatur dan diformat menggunakan aplikasi *Google Forms*, atau yang dikenal juga sebagai *Google Formulir*. Penggunaan alat ini memungkinkan kemudahan dalam mengumpulkan dan menganalisis data tanggapan dari responden. Kuesioner ini akan disebarluaskan melalui media sosial *WhatsApp* Perwira Remaja (Paja) Akademi Militer dan koandan satuannya.

Proses survei akan dimulai pada minggu kedua bulan Agustus tahun 2023. Responden diundang untuk memberikan tanggapan mereka pada periode tertentu, yaitu mulai dari tanggal 8 hingga 18 Agustus 2023. Selama rentang waktu ini, Perwira Remaja (Paja) dan komandan satuannya diharapkan untuk mengisi kuesioner dengan tulus dan jujur, menyampaikan pandangan mereka terhadap berbagai aspek layanan akademik yang mereka terima selama ini.

Semua tanggapan yang diberikan oleh responden akan dikumpulkan secara otomatis melalui *Google Forms*. Setelah periode pengisian berakhir, data tersebut akan dianalisis secara teliti untuk mendapatkan wawasan yang lebih dalam *Tracer Study* Perwira Remaja (Paja) dan komandan satuannya terhadap layanan akademik. Hasil analisis ini akan membantu dalam pengambilan keputusan dan peningkatan berkelanjutan terhadap pengalaman pendidikan di Akademi Militer.

Keseluruhan proses ini didesain untuk mendapatkan masukan yang berharga dari Perwira Remaja (Paja) dan komandan satuannya, sehingga institusi dapat terus berusaha dalam meningkatkan kualitas layanan akademik dan menciptakan lingkungan yang lebih positif dan mendukung bagi sistem proses belajar mengajar di Akademi Militer.

6. **Instrumen.** Instrumen pengukuran *Tracer Study* untuk lulusan akademi militer berdasarkan aspek etika, keahlian pada bidang ilmu, kemampuan berbahasa asing, penggunaan teknologi informasi, kemampuan berkomunikasi, kerjasama tim, dan pengembangan diri sebagai berikut:

- a. Etika: Instrumen pengukuran harus mencakup pertanyaan yang mengevaluasi tingkat kesadaran lulusan Akademi Militer terhadap etika dan moral dalam tindakan mereka. Ini dapat mencakup pertanyaan tentang integritas, tanggung jawab, prinsip-prinsip militer, dan bagaimana lulusan memperlakukan rekan sejawat, bawahan, dan atasan.
- b. Keahlian pada Bidang Ilmu: Ini akan melibatkan pertanyaan yang mengevaluasi pemahaman lulusan terhadap prinsip-prinsip militer, strategi pertahanan, taktik, manajemen sumber daya, dan disiplin ilmu lain yang relevan dengan Akademi Militer.
- c. Kemampuan Berbahasa Asing: Instrumen perlu menilai kemampuan lulusan dalam berkomunikasi dalam bahasa asing, yang penting dalam lingkungan militer internasional. Pertanyaan dapat mencakup kemampuan berbicara, membaca, menulis,

dan mendengarkan dalam bahasa asing yang umum digunakan dalam kerjasama internasional.

d. Penggunaan Teknologi Informasi: Dalam era digital, lulusan Akademi Militer harus memiliki pemahaman yang kuat tentang teknologi informasi dan kemampuan untuk menggunakannya secara efektif. Pertanyaan dapat berfokus pada literasi digital, penggunaan alat komunikasi modern, keamanan siber, dan kemampuan beradaptasi dengan perkembangan teknologi.

e. Kemampuan Berkomunikasi: Komunikasi yang efektif adalah keterampilan penting dalam lingkungan militer. Instrumen harus menilai kemampuan lulusan dalam menyampaikan informasi dengan jelas, baik secara lisan maupun tertulis. Ini juga melibatkan kemampuan untuk mendengarkan dengan seksama dan merespons dengan tepat.

f. Kerjasama Tim: Kemampuan untuk bekerja dalam tim sangat penting dalam operasi militer. Instrumen harus mengevaluasi sejauh mana lulusan dapat berkontribusi dalam kelompok, menghormati perbedaan pendapat, membangun kemitraan, dan mencapai tujuan bersama.

g. Pengembangan Diri: Instrumen juga perlu memeriksa upaya lulusan dalam pengembangan diri pribadi dan profesional. Ini termasuk partisipasi dalam pelatihan lanjutan, studi mandiri, kepemimpinan, dan usaha untuk terus berkembang sebagai individu dan profesional.

Instrumen pengukuran tersebut harus dirancang secara hati-hati dan dapat berupa survei atau wawancara. Pertanyaan harus dirumuskan dengan jelas dan obyektif untuk mendapatkan data yang akurat tentang kemampuan lulusan dalam aspek-etika, keahlian, kemampuan, dan keterampilan yang diukur. Data dari *Tracer Study* ini dapat membantu Akademi Militer dalam meningkatkan kurikulum dan mempersiapkan lulusan mereka dengan lebih baik untuk tantangan di masa depan.

7. Waktu dan Tempat Pelaksanaan.

a. Waktu.

- 1) Tanggal : 8 s.d. 18 Agustus 2023
- 2) Pukul : menyesuaikan dengan situasi dan kondisi yang berlaku.

b. **Tempat Pelaksanaan.** Menyesuaikan dengan situasi dan kondisi yang berlaku.

8. Analisis Deskripsi Frekuensi. Analisis deskriptif akan dilakukan menggunakan perangkat lunak *Microsoft Excel* 2013 untuk menggambarkan respon kepuasan Taruna Akademi Militer terhadap sistem praktik layanan di bidang akademik dalam aspek etika, keahlian pada bidang ilmu, kemampuan berbahasa asing, penggunaan teknologi informasi, kemampuan berkomunikasi, kerjasama tim, dan pengembangan diri. Analisis ini akan mencakup frekuensi jawaban untuk kategori Sangat Baik, Baik, Cukup, dan Kurang, serta juga akan diilustrasikan dalam bentuk prosentase jawaban. Para responden diharapkan mengisi kuesioner dengan menggunakan skala penilaian yang tertera pada tabel di bawah ini:

Tabel 1. Skala Penilaian

No	Skala Penilaian	Skor	Keterangan
1	2	3	4
1.	Sangat Baik (SB)	4	Pelayanan sangat memuaskan
2.	Baik (B)	3	Pelayanan memuaskan
3.	Cukup (C)	2	Pelayanan cukup memuaskan
4.	Kurang (K)	1	Pelayanan kurang memuaskan

Data dari kuesioner akan dianalisis dalam *Microsoft Excel* dan SPSS 21 untuk menghasilkan gambaran yang jelas mengenai tingkat tracer study perwira remaja terhadap masing-masing aspek. Analisis ini akan membantu dalam mengidentifikasi area yang sudah baik serta area yang perlu perbaikan.

Hasil dari analisis ini akan memberikan informasi yang berharga bagi Akademi Militer untuk menilai efektivitas layanan akademik yang diberikan dan mengambil langkah-langkah strategis dalam meningkatkan kualitas pendidikan bagi Taruna ke depannya.

Rentang Skala Rentang skala adalah alat yang digunakan untuk mendeskripsikan Kepuasan Pengguna. Menurut Umar Husein (2010) menentukan rentang skala dengan

$$\text{rumus: } RS = \frac{(m-1)}{m}$$

Keterangan:

RS = Rentang Skala

m = Jumlah Alternatif Jawaban

Berdasarkan rumus di atas, maka dapat diperoleh rentang skala dengan perhitungan sebagai berikut:

Untuk penelitian ini digunakan $m = 4$

$$RS = \frac{(m-1)}{m}$$

$$RS = \frac{(4-1)}{4} = 0,754$$

Tabel 2. Rentang Nilai Kepuasan

No	Interval	Keterangan
1	2	3
1	1,00 – 1,75	Kurang
2	> 1,75 – 2,50	Cukup
3	> 2,50 – 3,25	Baik
4	> 3,27 – 4,00	Sangat Baik

BAB III

HASIL DAN ANALISIS PENILAIAN PENGGUNA LULUSAN

9. **Umum.** *Tracer Study* diatur oleh Kemenristekdikti sebagai bentuk dukungan terhadap pengembangan produk Perguruan Tinggi dalam upaya memperbaiki kualitas. Fasilitas *Tracer Study* sudah didukung integrasi pada Web Akademi Militer sehingga dapat diakses dengan mudah. *Tracer Studi* diatur oleh Akademi Militer sebagai bagian dari upaya mendukung pengembangan lulusannya dalam rangka meningkatkan kualitas. Fasilitas *Tracer Studi* telah diintegrasikan ke dalam *platform web* Akademi Militer, memastikan akses yang mudah dan cepat. Hasil analisis di bawah ini dibuat berdasarkan data yang diperoleh dari kuesioner yang diisi oleh para alumni (Paja) dan pengguna alumni Akademi Militer .

Tabel 3 Data Penyebaran Jumlah Lulusan yang mengisi kuesioner

NO	Data Hasil Tracer Alumni TA 2023			Jumlah
	Tahun 2019	Tahun 2020	Tahun 2021	
1	2	3	4	5
1.	14 orang	11 org	14 org	39 org



Gambar 1 Grafik Penyebaran Jumlah Alumni yang mengisi kuesioner

10. Hasil *Tracer Study* Alumni. Aturan *tracer study* alumni diatur oleh Kemenristekdikti sebagai bentuk dukungan terhadap pengembangan produk perguruan tinggi dalam upaya memperbaiki kualitas. Fasilitas *tracer study* sudah didukung integrasi pada web Akademi Militer sehingga dapat diakses dengan mudah, sebagai berikut:

a. Dari hasil *tracerstudy* diperoleh penelusuran kondisi alumni sebagai berikut:

1) IPK rata-rata alumni adalah

a) IPK rata-rata alumni tahun 2018 adalah 3,45

Lama waktu study rata-rata tahun 2018 adalah 4 tahun

b) IPK rata-rata alumni tahun 2019 adalah 3,49

Lama waktu study rata-rata tahun 2019 adalah 4 tahun

c) IPK rata-rata alumni tahun 2020 adalah 3,47

Lama waktu study rata-rata tahun 2020 adalah 4 tahun

d) IPK rata-rata alumni tahun 2021 adalah 3,50

Lama waktu study rata-rata tahun 2021 adalah 4 tahun

e) IPK rata-rata alumni tahun 2022 adalah 3,49

Taruna yang masuk ke Akademi Militer mengalami proses pendidikan yang komprehensif untuk mempersiapkan mereka menjadi pemimpin dilingkungan militer. Proses ini mencakup pemberian ilmu pengetahuan dan

keterampilan yang beragam, dengan fokus pada aspek-aspek seperti pengetahuan militer, kedisiplinan, kepemimpinan, fisik, mental, dan etika. Berikut adalah beberapa komponen utama dari ilmu pengetahuan dan keterampilan yang diberikan kepada taruna selama di Akademi Militer yang terdiri dari:

- a) **Pengetahuan Militer:** Taruna mendapatkan pemahaman mendalam tentang konsep-konsep militer, strategi, taktik, logistik, dan teknologi yang relevan dalam konteks militer. Taruna mempelajari sejarah pertempuran, doktrin militer, dan cara beroperasi dalam berbagai jenis situasi dan lingkungan.
- b) **Kedisiplinan:** Akademi Militer menekankan kedisiplinan yang ketat sebagai bagian penting dari persiapan militer. Taruna diajarkan untuk mengikuti aturan, peraturan, dan prosedur yang telah ditetapkan dengan ketat. Kedisiplinan ini membantu Taruna mengembangkan sikap tanggung jawab, ketelitian, dan ketepatan dalam tindakan Taruna.
- c) **Kepemimpinan:** pendidikan kepemimpinan merupakan inti dari Akademi Militer. Taruna dipersiapkan untuk menjadi pemimpin yang efektif, memahami bagaimana memotivasi tim, mengambil keputusan dalam tekanan, dan memberikan contoh yang baik. Taruna belajar tentang berbagai gaya kepemimpinan dan diberi kesempatan untuk mempraktikkannya dalam situasi simulasi.
- d) **Keterampilan fisik:** aspek fisik sangat penting dalam kehidupan militer. Taruna mengikuti pelatihan fisik yang intens, termasuk latihan kebugaran, drill militer, dan latihan lapangan. Kondisi fisik yang baik memungkinkan Taruna beroperasi secara efisien dalam lingkungan yang menuntut.
- e) **Keterampilan mental:** Taruna juga dilatih untuk mengembangkan kekuatan mental, termasuk ketahanan terhadap tekanan, kemampuan pengambilan keputusan yang cepat dan tepat, serta adaptabilitas dalam menghadapi situasi yang berubah-ubah.
- f) **Etika dan nilai-nilai militer:** pendidikan di Akademi Militer mengajarkan Taruna tentang etika, integritas, dan nilai-nilai militer yang mendasari tindakan Taruna. Taruna dipersiapkan untuk mengambil keputusan yang benar, bahkan jika itu sulit, serta untuk bertindak dengan kejujuran dan tanggung jawab.

Dalam keseluruhan proses ini, Taruna dihadapkan pada tantangan fisik dan mental yang berat. Tujuan utama dari pendidikan di Akademi Militer adalah menghasilkan pemimpin yang siap menghadapi berbagai situasi dalam lingkungan militer, dengan kecakapan teknis, keterampilan kepemimpinan, dan komitmen terhadap tugas dan nilai-nilai yang tinggi.

a. Pekerjaan atau jabatan yang saat ini dilaksanakan oleh sebagian besar alumni prodi Teknik Mesin Pertahanan adalah sebagai Komandan Peleton sesuai dengan korps masing-masing perwira remaja di lingkungan TNI AD. Alumni lulusan Akademi Militer atau kerap disebut Perwira Remaja (Paja) merupakan individu yang telah menyelesaikan pendidikan di Akademi Militer dan telah diberikan pangkat Letnan Dua dengan jabatan di satuan yang ditetapkan oleh Mabasad. Seorang Paja memiliki tanggung jawab dan tugas-tugas yang penting dalam mengoperasikan dan mengelola unit militer serta berkontribusi pada tugas-tugas pertahanan dan keamanan nasional. Perwira remaja harus memiliki kombinasi keterampilan kepemimpinan, keterampilan teknis militer, etika yang kuat, serta kemampuan untuk beradaptasi dengan cepat terhadap situasi yang berubah. Perwira remaja TNI AD sering ditempatkan dalam dua peran utama, yaitu sebagai komandan peleton (*platoon commander*) atau sebagai perwira staf (*staff officer*). Berdasarkan hasil penelusuran alumni, didapatkan data bahwa seluruh perwira remaja prodi Teknik Mesin Pertahanan ditempatkan di satuan lapangan sebagai seorang komandan peleton.

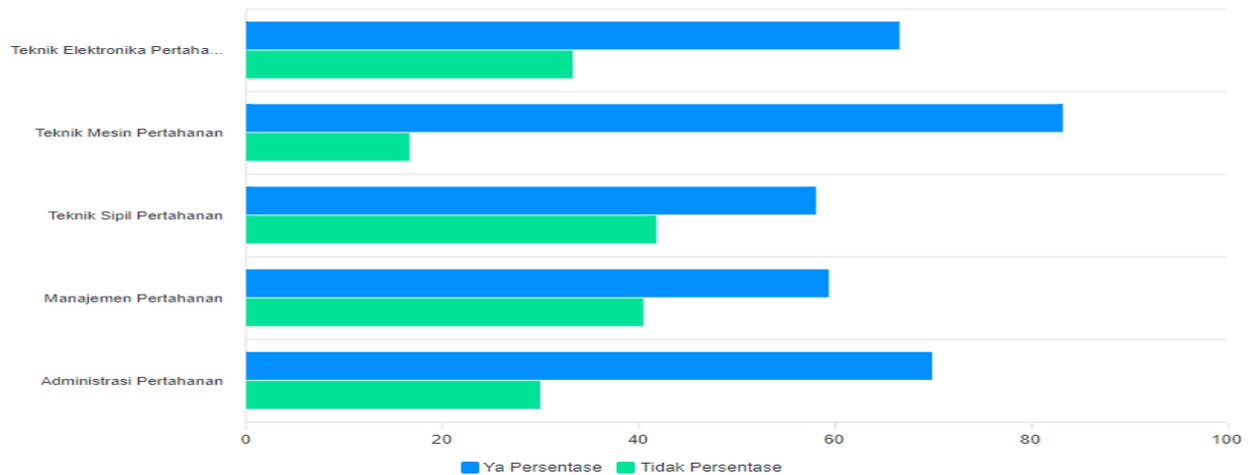
b. Waktu Tunggu dan Pendapatan. Sebagian besar alumni Prodi Teknik Mesin Pertahanan mengalami waktu tunggu yang relatif singkat untuk mendapatkan

pekerjaan atau jabatan pertama setelah lulus, dengan periode rata-rata 0 bulan. Hal ini disebabkan karena sesaat setelah para alumni lulus dari Akademi Militer dan dilantik menjadi letnan dua bergelar sarjana terapan pertahanan secara otomatis menjadi abdi Negara. Adapun perbedaan persentase anggapan waktu tunggu untuk mendapatkan pekerjaan disebabkan karena adanya pendidikan lanjutan berdasarkan kecabangan masing-masing. mencerminkan tingkat kesiapan dan relevansi kompetensi yang diperoleh oleh lulusan dalam menghadapi tantangan profesional di lapangan.

Tabel 3 Waktu Lama Tunggu Mendapatkan Pekerjaan

Prodi	Selaras		Tidak Selaras	
	Jumlah	%	Jumlah	%
Teknik Elektronika Pertahanan	25	92.59%	2	7.41%
Teknik Mesin Pertahanan	39	100%	0	0%
Teknik Sipil Pertahanan	43	100%	0	0%
Manajemen Pertahanan	111	100%	0	0%
Administrasi Pertahanan	30	100%	0	0%

Dari tabel di atas dapat ditampilkan dalam bentuk gambar diagram balok sebagai berikut :



Gambar 2. Grafik Waktu Lama Tunggu Mendapatkan Pekerjaan

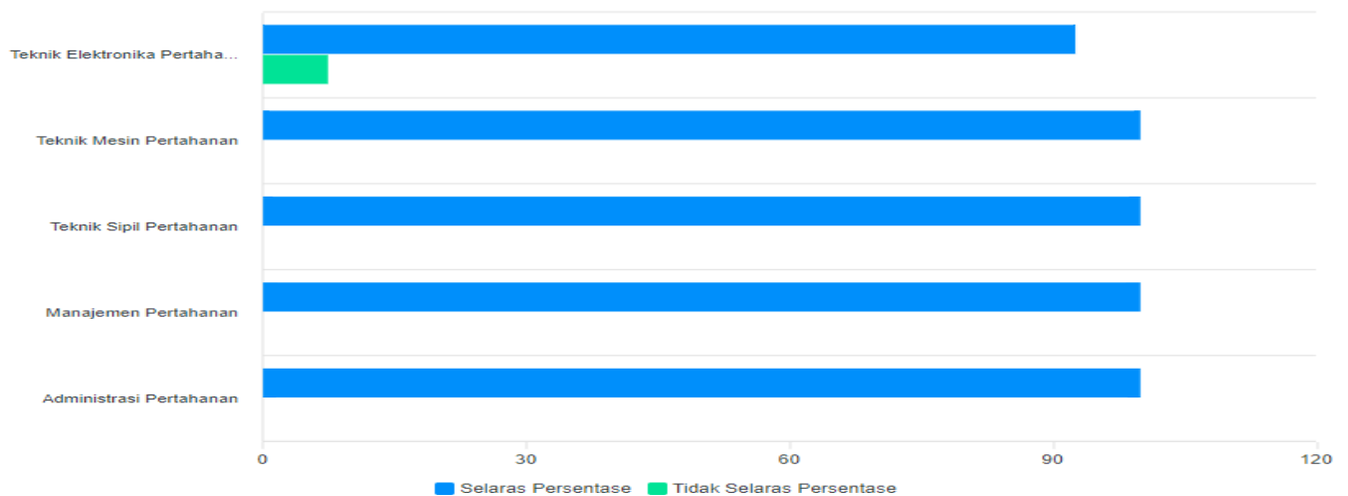
Lulusan Program Studi Teknik Mesin Pertahanan yang bergabung dengan TNI AD (Tentara Nasional Indonesia Angkatan Darat) memperoleh pendapatan atau gaji pertama yang berada di kisaran kurang lebih dari lima juta rupiah hingga tujuh juta rupiah termasuk tunjangan kinerja (remon). Hal ini berlaku secara umum, mengingat sebagai abdi Negara pemerintah telah menentukan standar pendapatan bagi pegawai pemerintah baik sipil maupun militer.

c. Keselarasan Horizontal. Secara umum keselarasan horizontal adalah Keselarasan Antara Bidang pekerjaan alumni saat ini dengan bidang ilmu yang ditempuh ketika di bangku kuliah. Hal ini sebagai salah satu indikator penting untuk melihat apakah proses perkuliahan dengan berbagai kurikulum, mata kuliah, dan pengajarannya menjadi bukti apakah selaras dengan kebutuhan dunia dunia kerja atau tidak. Juga bisa memiliki makna bahwa para alumni yang sudah atau sedang berkiprah di dunia kerja apakah sudah sesuai dengan keilmuan atau kompetensinya. Hal ini menjadi penting untuk mengukur kualitas pembelajaran dengan

kebutuhan di dunia kerja (link and match), sehingga penting sekali mengetahui terkait keselarasan horizontal ini. Terkait dengan keselarasan horizontal, untuk alumni prodi Niksinhantahun 2019 s.d 2021 dapat dilihat pada tabel 3 dan juga gambar 3.

Tabel 3. Keselarasan Horizontal Alumni Prodi Niksinhan

Prodi	Selaras		Tidak Selaras	
	Jumlah	%	Jumlah	%
Teknik Elektronika Pertahanan	25	92.59%	2	7.41%
Teknik Mesin Pertahanan	39	100%	0	0%
Teknik Sipil Pertahanan	43	100%	0	0%
Manajemen Pertahanan	111	100%	0	0%
Administrasi Pertahanan	30	100%	0	0%



Gambar 3. Keselarasan Horizontal Alumni Prodi Niksinhan

Dari Gambar 3, diperoleh bahwa 100 % alumni Prodi Niksinhan menyatakan bahwa pendidikan yang mereka tempuh selama kurang lebih 4 tahun di Akademi Militer memiliki hubungan yang sangat erat dengan dunia kerja yang dilakukan saat ini. Oleh karena itu, telah terjadi keselarasan yang baik antara mata kuliah yang diajarkan selama pendidikan atau perkuliahan dengan dunia kerja yang dijalani oleh para alumni saat ini.

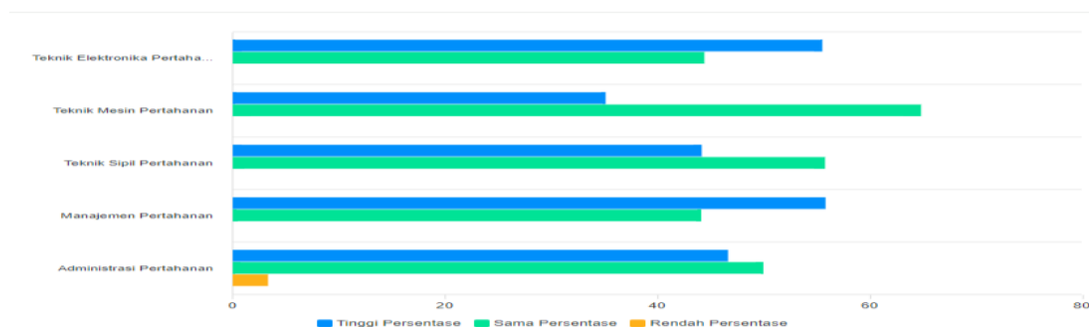
Keselarasan horizontal dalam konteks ini memiliki makna relevansi antara bidang pekerjaan alumni saat ini dengan bidang ilmu/prodi lulusan yang bersangkutan. Sehingga masukan dari instansi ataupun perusahaan pengguna alumni sebagai tempat bekerjanya, sangat penting untuk perbaikan berkelanjutan sekarang dan di masa yang akan datang

d. Keselarasan Vertikal. Secara umum keselarasan vertikal adalah keselarasan antara jenjang pendidikan dengan jenjang pendidikan minimal yang menjadi persyaratan suatu pekerjaan. Hal ini sebagai salah satu indikator utama untuk melihat apakah proses perkuliahan di Akademi Militer ini termasuk dengan kurikulum, mata kuliah, dan segala hal yang terkait dengannya apakah sudah sesuai dengan jenjang atau tingkat pekerjaan alumni atau tidak. Juga bisa memilik makna bahwa para alumni yang sudah atau sedang bekerja apakah sudah sesuai dengan tingkat keilmuan atau kompetensinya. Sehingga bisa dipahami, bahwa pekerjaan sekarang ini sebenarnya membutuhkan sampai level sarjana, atau pascasarjana, atau bahkan cukup sekolah menengah saja. Hal ini menjadi sangat berharga untuk mengukur kualitas pembelajaran dengan kebutuhan di dunia kerja (link and match). Secara sederhana ini memiliki arti penting untuk menyelaraskan antara dunia pendidikan dengan kebutuhan dunia kerja.

Tabel 4. Keselarasan Vertikal Alumni Prodi Niksinhan

Prodi	Tinggi		Sama		Rendah	
	Jumlah	%	Jumlah	%	Jumlah	%
Teknik Elektronika Pertahanan	15	55.56%	12	44.44%	0	0%
Teknik Mesin Pertahanan	15	38.46%	24	61.54%	0	0%
Teknik Sipil Pertahanan	19	44.19%	24	55.81%	0	0%
Manajemen Pertahanan	62	55.86%	49	44.14%	0	0%
Administrasi Pertahanan	14	46.67%	15	50%	1	3.33%

Tabel 4 menunjukkan keselarasan vertikal Alumni prodi Niksinhan yang menunjukkan bahwa alumni prodi Niksinhan merasa bahwa tingkat pendidikan sudah sesuai dengan pekerjaannya saat ini setingkat lebih tinggi sebanyak 35.14%. Dan mayoritas alumni 64.86% menyatakan bahwa jenjang kuliah di Akademi Militer ini sudah sesuai dengan level pekerjaannya sekarang.



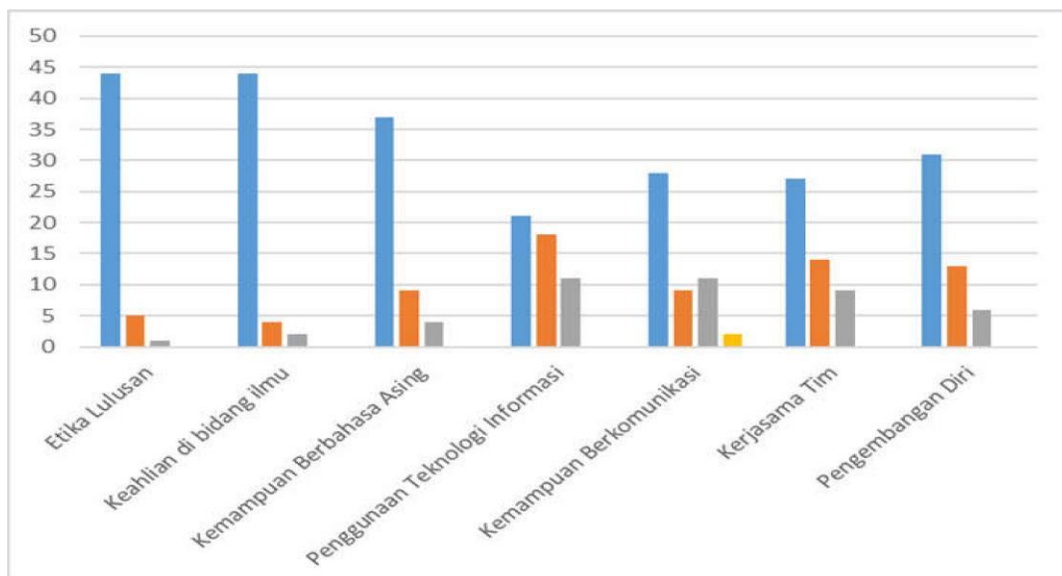
Gambar 4. Keselarasan Vertikal Alumni Prodi Niksinhan

Dari gambar 4 juga menunjukkan bahwa tidak ada alumni prodi Niksinhan yang merasa bahwa untuk kondisi pekerjaan yang dijalani saat ini cukup dengan jenjang pendidikan yang lebih rendah.

Dari data bisa disimpulkan bahwa mayoritas alumni menyatakan bahwa jenjang pendidikan mereka di bangku kuliah sudah sesuai dengan pekerjaan atau profesinya saat ini. Angka yang mayoritas ini, membuktikan bahwa alumni bekerja pada bidang-bidang yang memang membutuhkan level sarjana untuk bisa mengerjakannya dengan baik. Profil ideal lulusan pada level sarjana adalah memiliki kompetensi yang profesional, kemampuan pedagogik, kepribadian unggul, dan kepekaan sosial yang memadai. Juga beberapa pekerjaan membutuhkan seperangkat kajian, analisis, evaluasi, dan kreasi dalam pelaksanaannya.

11. Hasil pengukuran tingkat kepuasan pengguna lulusan/*stakeholder* (Komandan).

Hasil pengukuran tingkat kepuasan pengguna lulusan, khususnya dari perspektif para Komandan, membawa cahaya baru dalam pemahaman tentang efektivitas program pendidikan di Akademi Militer. Dengan analisis yang menyeluruh terhadap pandangan dan masukan yang diberikan oleh para Komandan, maka Akademi Militer khususnya Prodi Teknik Mesin Pertahanan memperoleh wawasan yang mendalam tentang sejauh mana lulusan mampu mengaplikasikan pengetahuan, keterampilan, dan nilai-nilai yang diperoleh selama masa studi mereka. Hasil pengukuran ini menjadi pijakan penting untuk mengidentifikasi kekuatan yang dapat ditingkatkan dan area yang perlu mendapat peningkatan lebih lanjut, seiring dengan komitmen berkelanjutan kami untuk memastikan bahwa lulusan Akademi Militer siap untuk menghadapi tantangan kompleks dalam dunia militer dan masyarakat. Berikut ini grafik hasil pengukuran tingkat kepuasan pengguna lulusan ditinjau dari beberapa aspek yang ditunjukkan dalam Gambar 12.



Gambar 12. Tingkat Kepuasan Pengguna Lulusan

Tabel 4. Prosentase Tingkat Kepuasan Pengguna Lulusan

NO	BUTIR PERNYATAAN	FREKUENSI				PROSENTASE			
		4	3	2	1	4	3	2	1
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Etika Lulusan	44	5	1	0	88 %	10 %	2 %	0%
2.	Keahlian di bidang ilmu	44	4	2	0	88 %	8 %	4 %	0%
3.	Kemampuan Berbahasa Asing	37	9	4	0	74 %	18 %	8 %	0%
4	Penggunaan Teknologi Informasi	21	18	11	0	42 %	36 %	22 %	0%
5	Kemampuan Berkomunikasi	28	9	11	2	56 %	18 %	22 %	4 %
6	Kerjasama Tim	27	14	9	0	54 %	28 %	18 %	0%
7	Pengembangan Diri	31	13	6	0	62 %	26 %	12 %	0%

Berdasarkan perhitungan indikator/butir pernyataan pada beberapa aspek diperoleh hasil sebagai berikut :

- a. Terkait Etika lulusan frekuensi yang menyatakan sangat baik sebanyak 44 orang atau 88%, yang menyatakan baik sebanyak 5 orang atau 10%, yang menjawab cukup sebanyak 1 orang atau 2%. dan yang menyatakan kurang sebanyak 0 orang atau 0%.
- b. Terkait Keahlian di bidang ilmu dihasilkan frekuensi yang menyatakan sangat baik sebanyak 44 orang atau 88%, yang menyatakan baik sebanyak 4 orang atau 8%, yang menjawab cukup sebanyak 2 orang atau 4% dan yang menyatakan kurang tidak ada atau 0%.
- c. Terkait kemampuan bahasa asing dihasilkan frekuensi yang menyatakan sangat baik sebanyak 37 orang atau 74%, yang menyatakan baik sebanyak 9 orang atau 18%, yang menjawab cukup sebanyak 4 orang atau 8% dan yang menyatakan kurang sebanyak 0 orang atau 0%.
- d. Terkait Penggunaan Teknologi Informasi dihasilkan frekuensi yang menyatakan sangat baik sebanyak 21 orang atau 42%, yang menyatakan baik sebanyak 18 orang atau 36%, yang menjawab cukup sebanyak 11 orang atau 22% dan yang menyatakan kurang sebanyak 0 orang atau 0%.
- e. Terkait Kemampuan Berkomunikasi dihasilkan frekuensi yang menyatakan sangat baik sebanyak 28 orang atau 56%, yang menyatakan baik sebanyak 9 orang atau 18%, yang menjawab cukup sebanyak 11 orang atau 22% dan yang menyatakan kurang sebanyak 2 orang atau 4%.
- f. Terkait Kerjasama Tim dihasilkan frekuensi yang menyatakan sangat baik sebanyak 27 orang atau 54%, yang menyatakan baik sebanyak 14 orang atau 28%,

yang menjawab cukup sebanyak 9 orang atau 18% dan yang menyatakan kurang sebanyak 0 orang atau 0%.

g. Terkait Pengembangan Diri dihasilkan frekuensi yang menyatakan sangat baik sebanyak 31 orang atau 62%, yang menyatakan baik sebanyak 13 orang atau 26%, yang menjawab cukup sebanyak 6 orang atau 12% dan yang menyatakan kurang sebanyak 0 orang atau 0%.

Tabel 5. Jumlah Tingkat Kepuasan Pengguna Lulusan

NO	BUTIR PERNYATAAN	FREKUENSI				Jumlah				Total
		4	3	2	1	4	3	2	1	
1.	Etika Lulusan	44	5	1	0	176	15	2	0	193
2.	Keahlian di bidang ilmu	44	4	2	0	176	12	4	0	192
3.	Kemampuan Berbahasa Asing	37	9	4	0	148	27	8	0	183
4	Penggunaan Teknologi Informasi	21	18	11	0	84	54	22	0	160
5	Kemampuan Berkomunikasi	28	9	11	2	112	27	22	2	163
6	Kerjasama Tim	27	14	9	0	108	42	18	0	168
7	Pengembangan Diri	31	13	6	0	124	39	12	0	175

a. Etika lulusan frekuensi yang menyatakan sangat baik sebanyak 44 orang = $4 \times 44 = 176$, yang menyatakan baik sebanyak 5 orang = $3 \times 5 = 15$, yang menjawab cukup sebanyak 1 orang = $1 \times 2 = 2$ dan yang menyatakan kurang sebanyak 0 orang = $0 \times 1 = 0$. Jadi total nilai dari etika = 193, maka rata-rata nilainya adalah $193/50 = 3,9$. Berdasarkan tabel nilai kepuasan masuk kategori sangat memuaskan.

b. Keahlian di bidang ilmu frekuensi yang menyatakan sangat baik sebanyak 44 orang = $4 \times 44 = 176$, yang menyatakan baik sebanyak 4 orang = $3 \times 4 = 12$, yang menjawab cukup sebanyak 2 orang = $2 \times 2 = 4$ dan yang menyatakan kurang sebanyak 0 orang = $0 \times 1 = 0$. Jadi total nilai dari keahlian bidang ilmu = 192, maka rata-rata nilainya adalah $192/50 = 3,8$. Berdasarkan tabel nilai kepuasan masuk kategori sangat memuaskan.

c. Kemampuan bahasa asing dihasilkan frekuensi yang menyatakan sangat baik sebanyak 37 orang = $4 \times 37 = 148$, yang menyatakan baik sebanyak 9 orang = $3 \times 9 = 27$, yang menjawab cukup sebanyak 4 orang = $2 \times 4 = 8$ dan yang menyatakan kurang sebanyak 0 orang = $0 \times 1 = 0$. Jadi total nilai dari kemampuan bahasa asing = 183, maka rata-rata nilainya adalah $183/50 = 3,7$. Berdasarkan tabel nilai kepuasan masuk kategori sangat memuaskan.

d. Terkait Penggunaan Teknologi Informasi dihasilkan frekuensi yang menyatakan sangat baik sebanyak 21 orang = $4 \times 21 = 84$, yang menyatakan baik sebanyak 18 orang

= $3 \times 18 = 54$, yang menjawab cukup sebanyak 11 orang = $2 \times 11 = 22$ dan yang menyatakan kurang sebanyak 0 orang = $0 \times 1 = 0$. Jadi total nilai dari Penggunaan Teknologi Informasi = 160, maka rata-rata nilainya adalah $160/50 = 3,2$. Berdasarkan tabel nilai kepuasan masuk kategori memuaskan.

e. Terkait Kemampuan Berkomunikasi dihasilkan frekuensi yang menyatakan sangat baik sebanyak 28 orang = $4 \times 28 = 112$, yang menyatakan baik sebanyak 9 orang = $3 \times 9 = 27$, yang menjawab cukup sebanyak 11 orang = $2 \times 11 = 22$ dan yang menyatakan kurang sebanyak 2 orang = $1 \times 2 = 0$. Jadi total nilai dari kemampuan berkomunikasi = 160, maka rata-rata nilainya adalah $160/50 = 3,3$. Berdasarkan tabel nilai kepuasan masuk kategori sangat memuaskan.

f. Terkait Kerjasama Tim dihasilkan frekuensi yang menyatakan sangat baik sebanyak 27 orang = $4 \times 27 = 108$, yang menyatakan baik sebanyak 14 orang = $3 \times 14 = 42$, yang menjawab cukup sebanyak 9 orang = $2 \times 9 = 18$ dan yang menyatakan kurang sebanyak 0 orang = $0 \times 1 = 0$. Jadi total nilai dari kemampuan bahasa asing = 168, maka rata-rata nilainya adalah $168/50 = 3,4$. Berdasarkan tabel nilai kepuasan masuk kategori sangat memuaskan..

g. Terkait Pengembangan Diri dihasilkan frekuensi yang menyatakan sangat baik sebanyak 31 orang = $4 \times 31 = 124$, yang menyatakan baik sebanyak 13 orang = $3 \times 13 = 39$, yang menjawab cukup sebanyak 6 orang = $2 \times 6 = 12$ dan yang menyatakan kurang sebanyak 0 orang = $0 \times 1 = 0$. Jadi total nilai dari kemampuan bahasa asing = 183, maka rata-rata nilainya adalah $183/50 = 3,5$. Berdasarkan tabel nilai kepuasan masuk kategori sangat memuaskan.

BAB IV

KESIMPULAN DAN SARAN

11. Kesimpulan. Berdasarkan analisis yang dilakukan terhadap kuesioner yang diisi oleh responden pengguna, dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

- a. Dari hasil *tracer study* diperoleh penelusuran kondisi alumni adalah
 - 1) IPK rata-rata dari tahun 2018 - 2022 adalah 3,48
 - 2) Lama waktu study rata-rata dari tahun 2018 - 2022 adalah 4,008 tahun
 - 3) Beberapa komponen utama dari ilmu pengetahuan dan keterampilan yang diberikan kepada taruna selama di Akademi Militer yang terdiri dari:
 - a) Pengetahuan Militer.
 - b) Kedisiplinan Taruna
 - c) Kepemimpinan Taruna
 - d) Keterampilan fisik Taruna

- e) Keterampilan mental Taruna
 - f) Etika dan nilai-nilai militer
 - g) Pelatihan teknis
 - h) Pelatihan komunikasi.
- 4) Pekerjaan atau jabatan yang ditekuni sebagian besar alumni adalah sebagai penerbang, danton dan perwira staf sesuai dengan korps masing-masing perwira remaja di lingkungan TNI AD.
- 5) Perbandingan jabatan sebagai komandan peleton (*platoon commander*) atau sebagai perwira staf (*staff officer*) dari hasil kuesioner yang diperoleh dengan perbandingan 98% menjadi komandan peleton dan 2% menjadi perwira staf.
- 6) Perwira remaja untuk lama waktu tunggu memperoleh pekerjaan atau jabatan alumni Prodi Teknik Mesin Pertahanan relatif singkat untuk mendapatkan pekerjaan atau jabatan pertama setelah lulus, dengan periode rata-rata 0 bulan.
- 7) Mayoritas lulusan Program Studi Teknik Mesin Pertahanan yang bergabung dengan TNI AD (Tentara Nasional Indonesia Angkatan Darat) memperoleh gaji pertama yang berada di kisaran kurang dari lima juta rupiah dan tunjangan kinerja (remon) di kisaran kurang dari dua juta lima ratus rupiah.
- 8) Perlu adanya evaluasi terhadap kurikulum yang sudah ada disesuaikan dengan perkembangan terbaru di bidang Teknik Mesin Pertahanan, khususnya materi motor bakar, aerodinamika dan propulsi, mekatronika, menggambar teknik, elemen mesin, bahan teknik dan termodinamika.
- 9) Pendapat dan pengalaman Alumni dapat membantu dalam mengidentifikasi masalah yang mungkin tidak terlihat dari perspektif lain untuk kemajuan Taruna ke depannya.
- 10) Beberapa pelayanan yang biasanya diberikan oleh Akademi Militer kepada Taruna dengan tujuan untuk mempersiapkan Taruna menjadi pemimpin militer yang kompeten dan beretika sebagai berikut:
- a) Pendidikan Akademik.
 - b) Pelatihan Fisik untuk Taruna.
 - c) Pelatihan Kepemimpinan.
 - d) Pelatihan Keterampilan Militer
 - e) Pelayanan Kesehatan
 - f) Bimbingan dan Konseling

- g) Pemberian Nilai dan Etika Militer.
- h) Pelatihan Teknis.
- i) Pengembangan Karier.
- j) Pelayanan Sosial dan Kesejahteraan.
- k) Pengalaman Lapangan.

b. Data yang diperoleh dari kuesioner yang telah diisi oleh pengguna alumni (komandan) menjelaskan bahwa Akademi Militer sebagian memenuhi target untuk peningkatan mutu Taruna dan alumni sehingga sebagian memenuhi kualifikasi yang diperlukan *stakeholder* yang dapat disimpulkan sebagai berikut:

NO	BUTIR PERNYATAAN	FREKUENSI				Jumlah				Total
		4	3	2	1	4	3	2	1	
1.	Etika Lulusan	44	5	1	0	176	15	2	0	193
2.	Keahlian di bidang ilmu	44	4	2	0	176	12	4	0	192
3.	Kemampuan Berbahasa Asing	37	9	4	0	148	27	8	0	183
4	Penggunaan Teknologi Informasi	21	18	11	0	84	54	22	0	160
5	Kemampuan Berkomunikasi	28	9	11	2	112	27	22	2	163
6	Kerjasama Tim	27	14	9	0	108	42	18	0	168
7	Pengembangan Diri	31	13	6	0	124	39	12	0	175

1) Etika lulusan frekuensi yang menyatakan sangat baik sebanyak 44 orang = $4 \times 44 = 176$, yang menyatakan baik sebanyak 5 orang = $3 \times 5 = 15$, yang menjawab cukup sebanyak 1 orang = $1 \times 2 = 2$ dan yang menyatakan kurang sebanyak 0 orang = $0 \times 1 = 0$. Jadi total nilai dari etika = 193, maka rata-rata nilainya adalah $193/50 = 3,9$. Berdasarkan tabel nilai kepuasan masuk kategori sangat memuaskan.

2) Keahlian di bidang ilmu frekuensi yang menyatakan sangat baik sebanyak 44 orang = $4 \times 44 = 176$, yang menyatakan baik sebanyak 4 orang = $3 \times 4 = 12$, yang menjawab cukup sebanyak 2 orang = $2 \times 2 = 4$ dan yang menyatakan kurang sebanyak 0 orang = $0 \times 1 = 0$. Jadi total nilai dari keahlian bidang ilmu = 192, maka rata-rata nilainya adalah $192/50 = 3,8$. Berdasarkan tabel nilai kepuasan masuk kategori sangat memuaskan.

3) Kemampuan bahasa asing dihasilkan frekuensi yang menyatakan sangat baik sebanyak 37 orang = $4 \times 37 = 148$, yang menyatakan baik sebanyak 9 orang = $3 \times 9 = 27$, yang menjawab cukup sebanyak 4 orang = 2

$x 4 = 8$ dan yang menyatakan kurang sebanyak 0 orang = $0 \times 1 = 0$. Jadi total nilai dari kemampuan bahasa asing = 183, maka rata-rata nilainya adalah $183/50 = 3,7$. Berdasarkan tabel nilai kepuasan masuk kategori sangat memuaskan..

4) Terkait Penggunaan Teknologi Informasi dihasilkan frekuensi yang menyatakan sangat baik sebanyak 21 orang = $4 \times 21 = 84$, yang menyatakan baik sebanyak 18 orang = $3 \times 18 = 54$, yang menjawab cukup sebanyak 11 orang = $2 \times 11 = 22$ dan yang menyatakan kurang sebanyak 0 orang = $0 \times 1 = 0$. Jadi total nilai dari Penggunaan Teknologi Informasi = 160, maka rata-rata nilainya adalah $160/50 = 3,2$. Berdasarkan tabel nilai kepuasan masuk kategori memuaskan.

5) Terkait Kemampuan Berkomunikasi dihasilkan frekuensi yang menyatakan sangat baik sebanyak 28 orang = $4 \times 28 = 112$, yang menyatakan baik sebanyak 9 orang = $3 \times 9 = 27$, yang menjawab cukup sebanyak 11 orang = $2 \times 11 = 22$ dan yang menyatakan kurang sebanyak 2 orang = $1 \times 2 = 2$. Jadi total nilai dari kemampuan berkomunikasi = 160, maka rata-rata nilainya adalah $160/50 = 3,3$. Berdasarkan tabel nilai kepuasan masuk kategori sangat memuaskan.

6) Terkait Kerjasama Tim dihasilkan frekuensi yang menyatakan sangat baik sebanyak 27 orang = $4 \times 27 = 108$, yang menyatakan baik sebanyak 14 orang = $3 \times 14 = 42$, yang menjawab cukup sebanyak 9 orang = $2 \times 9 = 18$ dan yang menyatakan kurang sebanyak 0 orang = $0 \times 1 = 0$. Jadi total nilai dari kemampuan bahasa asing = 168, maka rata-rata nilainya adalah $168/50 = 3,4$. Berdasarkan tabel nilai kepuasan masuk kategori sangat memuaskan.

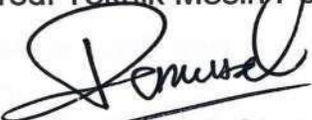
7) Terkait Pengembangan Diri dihasilkan frekuensi yang menyatakan sangat baik sebanyak 31 orang = $4 \times 31 = 124$, yang menyatakan baik sebanyak 13 orang = $3 \times 13 = 39$, yang menjawab cukup sebanyak 6 orang = $2 \times 6 = 12$ dan yang menyatakan kurang sebanyak 0 orang = $0 \times 1 = 0$. Jadi total nilai dari kemampuan bahasa asing = 183, maka rata-rata nilainya adalah $183/50 = 3,5$. Berdasarkan tabel nilai kepuasan masuk kategori sangat memuaskan.

12. Saran. Secara umum, berdasarkan hasil survei yang telah dilakukan untuk menilai kepuasan pengguna terhadap lulusan, dilihat dari ketujuh aspek tersebut, dapat dilihat bahwa Prodi Teknik Mesin Pertahanan telah menjalankan kewajibannya dengan predikat yang sangat baik. Namun ada satu aspek yang perlu ditingkatkan yaitu aspek penggunaan teknologi informasi perlu ditingkatkan menjadi sangat memuaskan, untuk aspek-aspek yang lain perlu dipertahankan dan kalau perlu ditingkatkan.

BAB V PENUTUP

13. Penutup. Demikian laporan Survei *Tracer Study* Perwira Remaja (Paja) dan pengguna lulusan/*stakeholder* (Komandan) ini dibuat, sebagai salah satu masukan bagi pimpinan dalam upaya peningkatan layanan pendidikan bagi Taruna Akademi Militer di masa yang akan datang.

Lampiran :

Magelang, Agustus 2023
Kaprod. Teknik Mesin Pertahanan,

Pemuda Leonard Ginting, S.I.P.
Kolonel Kav NRP 11970047140875

- Data Alumni Akmil
- Kuesioner *Tracer Study* Akmil

COORDINATOR DOSEN
PRODI TEKNIK MESIN PERTAHANAN

DAFTAR NILAI INDEKS PRESTASI KUMULATIF
 TARUNA AKMIL PRODI TEKNIK MESIN PERTAHANAN TA. 2018 S.D. 2022

NOMOR		N A M A	NOAK	CAB	ASAL SEKO- LAH	JUR	LAMA STUDI	PROGRAM STUDI	JUMLAH TOTAL		PREDIKAT INDEKS PRESTASI KUMULATIF (IPK)
URT	BAG								SKS	IPK	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		<u>TARUNA TAHUN 2018</u>									
1	1	Satria Kukuh Eritama	2014.011	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	155	3.64	Cumlaude
2	2	Septian Dhika Aditya	2014.188	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	155	3.61	Cumlaude
3	3	Raden Bagus Suryo Gumelar Julieanto	2014.032	Cpn	TN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	155	3.58	Cumlaude
4	4	David Hamonangan Siagian	2014.034	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	155	3.54	Cumlaude
5	5	Oktapianus Hasudungan Sinaga	2014.187	Cpn	TN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	155	3.53	Cumlaude
6	6	Akhmad Miskhal Nafidz	2014.019	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	155	3.51	Cumlaude
7	7	Wisnu Aji Pratama	2014.013	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	155	3.50	Sangat Memuaskan
8	8	Fakhri Muhammad	2014.040	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	155	3.50	Sangat Memuaskan
9	9	Syahrial Renov Saputra	2014.214	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	155	3.46	Sangat Memuaskan
10	10	Imam Gunawan	2014.215	Cpn	SMA	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	155	3.45	Sangat Memuaskan
11	11	Dias Pungky Setiawan	2014.152	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	155	3.42	Sangat Memuaskan
12	12	Donny Bagaskara Putra Ab.	2014.038	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	155	3.41	Sangat Memuaskan

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
13	13	Sujati	2014.142	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	155	3.41	Sangat Memuaskan	
14	14	Mahari Batara Pangasian Sinaga	2014.117	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	155	3.41	Sangat Memuaskan	
15	15	Tulus Afriyan Rizal	2014.217	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	155	3.36	Sangat Memuaskan	
16	16	Rudi Haryono Prihartono	2014.166	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	155	3.32	Sangat Memuaskan	
17	17	Tommy Rahadian Setiaji	2014.063	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	155	3.32	Sangat Memuaskan	
18	18	Ludfy Dwi Hartono	2014.205	Cpn	SMA	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	155	3.20	Sangat Memuaskan	
19	19	Marina Latifah Sari	2014.224	Cpn	SMA	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	155	3.49	Sangat Memuaskan	
20	20	Ayu	2014.230	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	155	3.44	Sangat Memuaskan	
21	21	Alberta Injilia	2014.227	Cpn	SMA	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	155	3.35	Sangat Memuaskan	
			TOTAL WAKTU				84	TOTAL IPK			72.43	
			RATA-RATA WAKTU				4	RATA-RATA IPK			3.45	
		<u>TARUNA TAHUN 2019</u>										
22	1	Fajar Muhammad Al Farouk	2015.002	CPN	SMA TN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.75	Cumlaude	
23	2	Ferri Prayogi Ginting	2015.029	CPN	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.71	Cumlaude	
24	3	Gede Fajar Satria	2015.005	CPN	SMA TN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.65	Cumlaude	
25	4	Navy Andri Hadirul Baharizki	2015.141	CPN	SMA	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.64	Cumlaude	
26	5	Alfan Hafidz Wiracakti	2015.034	CPN	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.61	Cumlaude	
27	6	Rahmad Febianto	2015.031	CPN	SMA TN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.61	Cumlaude	
28	7	Faizal Bahtiar Risandi	2015.021	CPN	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.60	Cumlaude	
29	8	Dwi Andika Rahman	2015.016	CPN	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.60	Cumlaude	
30	9	Abdillah	2015.161	INF	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.58	Cumlaude	
31	10	Mahardika Sanda Prana	2015.032	INF	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.56	Cumlaude	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
32	11	Sigid Saputro	2015.027	CPN	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.55	Cumlaude	
33	12	Mifta Kurniawan	2015.221	INF	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.53	Cumlaude	
34	13	Dhani Setya DhARMa	2015.024	CPN	SMATK N	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.53	Cumlaude	
35	14	Anang Saktian Aji Pratama	2015.028	CPN	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.50	Sangat Memuaskan	
36	15	Allan Wirantaka Sanjaya	2015.090	CPN	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.47	Sangat Memuaskan	
37	16	T M Adam Yusuf	2015.199	INF	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.47	Sangat Memuaskan	
38	17	Lingga Aji Jala Virya	2015.169	CPN	SMATK N	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.47	Sangat Memuaskan	
39	18	Muhammad Alba Deska	2015.201	CZI	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.41	Sangat Memuaskan	
40	19	Berti Hadi Yanto Ngali	2015.071	CPN	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.38	Sangat Memuaskan	
41	20	Ramdhani	2015.109	CPN	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.38	Sangat Memuaskan	
42	21	Fariz Yudha Prakoso	2015.225	CZI	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.37	Sangat Memuaskan	
43	22	Permadi Permana Putra	2015.132	INF	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.31	Sangat Memuaskan	
44	23	Dedi Muhammad Fajari	2015.204	CPL	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.31	Sangat Memuaskan	
45	24	Delfian Drew Lodewik U	2015.249	INF	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.14	Sangat Memuaskan	
46	25	Muhammad Arribat	2015.215	INF	ManMo d	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	158	3.07	Sangat Memuaskan	
			TOTAL WAKTU				100	TOTAL IPK			87.17	
			RATA-RATA WAKTU				4	RATA-RATA IPK			3.49	
		<u>TARUNA TAHUN 2020</u>										
47	1	Akhmad Prabowo Kurniawan	2016.002	Cpn	SMA TN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	149	3.77	Cumlaude	
48	2	Shafira Nurhaliza	2016.250	Cpn	SMA TN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	149	3.63	Cumlaude	
49	3	Adi Wiki Jaya Simanullang	2016.030	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	149	3.62	Cumlaude	
50	4	Muhammad Ramadhan Abdul Rajak	2016.001	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	149	3.61	Cumlaude	
51	5	Yogi Achmad Bagus Raharjo	2016.027	Cpl	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	149	3.60	Cumlaude	
52	6	Irfan Husein	2016.024	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	149	3.57	Cumlaude	
53	7	Muhammad Iqbal Ar Rochman	2016.064	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	149	3.56	Cumlaude	

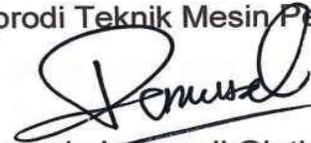
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
54	8	Rizki Aulia Syachwani	2016.242	Cpl	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	149	3.55	Cumlaude	
55	9	Ridwan Adi Nurdiyanto	2015.008	Cba	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	147	3.54	Cumlaude	
56	10	lin Rosmawanti Putri	2016.232	Cpl	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	149	3.53	Cumlaude	
57	11	Aldian Rizky Firmansyah	2016.029	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	149	3.52	Cumlaude	
58	12	Vicky Reswandy	2016.043	Kav	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	149	3.51	Cumlaude	
59	13	Muhammad Aufa Firdausa Anwar	2016.081	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	149	3.51	Cumlaude	
60	14	Muamar Gumelar Pamungkas	2016.035	Cpn	SMA TN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	149	3.46	Sangat Memuaskan	
61	15	Salsabila Pahlevi	2016.240	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	149	3.44	Sangat Memuaskan	
62	16	Yogi Andreas Sinuhaji	2016.078	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	149	3.40	Sangat Memuaskan	
63	17	Raden Panji Rizqi Satriotomo	2015.026	Cpn	SMA TN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	147	3.37	Sangat Memuaskan	
64	18	Meiza Eka Putri	2016.237	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	149	3.37	Sangat Memuaskan	
65	19	Verrell Natanael Butar Butar	2016.210	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	149	3.25	Sangat Memuaskan	
66	20	Muhammad Maurid Julifar	2016.140	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	149	3.24	Sangat Memuaskan	
67	21	Wahyu Dwi Abrianto	2016.178	Cpl	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	149	3.23	Sangat Memuaskan	
68	22	Udrayana Assira Rahyudha Dharmas	2016.067	Kav	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	149	3.22	Sangat Memuaskan	
69	23	Lalu Muhammad Irza Wira Kusuma	2016.118	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	149	3.22	Sangat Memuaskan	
			TOTAL WAKTU				92	TOTAL IPK			79.72	
			RATA-RATA WAKTU				4	RATA-RATA IPK			3.47	
		<u>TARUNA TAHUN 2021</u>										
70	1	Muhammad Aziz Gharizah	2017.050	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	147	3.70	Cumlaude	
71	2	Muhamad Rizki	2017.103	Kav	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	147	3.69	Cumlaude	
72	3	Muhammad Ghozy Ramadhansyah	2017.045	Cpn	SMA TN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	147	3.67	Cumlaude	
73	4	Lardo Gea Pademma Dalimunthe	2017.006	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	147	3.67	Cumlaude	
74	5	Satrya Aryawidya Kusuma D.	2017.212	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	147	3.59	Cumlaude	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
75	6	Rexi Ananda	2017.053	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	147	3.56	Cumlaude	
76	7	Rizky Fachrul Razi	2017.141	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	147	3.51	Cumlaude	
77	8	Ardiyanto	2017.128	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	147	3.48	Sangat Memuaskan	
78	9	Ageng Eza Indrawan	2017.146	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	147	3.45	Sangat Memuaskan	
79	10	Tresnabudi Prayoga	2017.119	Arh	SMA TK	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	147	3.42	Sangat Memuaskan	
80	11	Uardanu Kusuma	2017.143	Kav	SMA TN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	147	3.40	Sangat Memuaskan	
81	12	Yosua Sugiyanto	2017.101	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	147	3.38	Sangat Memuaskan	
82	13	Sapta Okta Wirajaya Rusmana	2017.048	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	147	3.36	Sangat Memuaskan	
83	14	Apryan Abastian Lobis	2017.113	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	147	3.36	Sangat Memuaskan	
84	15	Ervyn Elia Silvester Ronsumbre	2017.185	Arh	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	147	3.35	Sangat Memuaskan	
85	16	Mahandiva Archi Arrachman	2017.110	Inf	SMA TK	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	147	3.27	Sangat Memuaskan	
86	17	Andi Pababari	2017.205	Inf	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	147	3.14	Sangat Memuaskan	
87	18	Chaterine I. Simbolon	2017.222	Cba	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	147	3.76	Cumlaude	
88	19	Annisa Nurimania Sugiharto	2017.219	Cba	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	147	3.65	Cumlaude	
89	20	Sheila Melinda Nasution	2017.214	Caj	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	147	3.56	Cumlaude	
			TOTAL WAKTU					80	TOTAL IPK		69.96	
			RATA-RATA WAKTU					4	RATA-RATA IPK		3.50	
		<u>TARUNA TAHUN 2022</u>										
	1	Haswin Akbar Muhammad	2018.016	Cpn	SMATN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.73	Pujian	
	2	Achmad Anshori	2018.031	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.64	Pujian	
	3	Muhammad Ridwan Wicaksono	2018.058	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.62	Pujian	
	4	Angger Setiawan	2017.024	Inf	SMAN	IPA	5	Teknik Mesin Pertahanan	146	3.68	Pujian	
	5	Bimo Prakoso	2018.211	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.60	Pujian	
	6	Abi Nubli Reflinando	2018.077	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.58	Pujian	
	7	Egan Setio Bintoro	2018.015	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.57	Pujian	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	8	Hafiyyan Faza	2018.087	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.57	Pujian	
	9	Mochamad Fachru Rijal Arafat	2018.055	Cpn	SMATN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.54	Pujian	
	10	I Wayan Giri Putra Aditiayasa	2018.144	Arm	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.52	Pujian	
	11	Agan Variansa Praja	2018.042	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.51	Pujian	
	12	Berliananda Darma Putra	2018.224	Cpn	SMATN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.49	Sangat Memuaskan	
	13	Hanif Abhirama	2018.202	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.46	Sangat Memuaskan	
	14	Rira Rivan Two Bagus	2018.234	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.46	Sangat Memuaskan	
	15	Alvin Diza Irawan	2018.165	Arm	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.45	Sangat Memuaskan	
	16	Hacka Agilura Candra Dithya	2018.069	Cpn	SMAT	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.41	Sangat Memuaskan	
	17	Ahmad Assegaf Cahya Putra W.	2018.273	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.40	Sangat Memuaskan	
	18	Indra Hartawan	2018.175	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.39	Sangat Memuaskan	
	19	Aby Rafdi Pramana Turnip	2018.136	Cpn	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.39	Sangat Memuaskan	
	20	Mikail Abdurrozaq Dzulkaromi	2018.091	Arh	SMAS	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.34	Sangat Memuaskan	
	21	Muhamad Fiqri Afrianto	2018.150	Inf	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.30	Sangat Memuaskan	
	22	Muhamad Bimantara Arianto	2018.216	Kav	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.23	Sangat Memuaskan	
	23	Ayu Astria Umalekhoa	2018.292	Cba	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.47	Sangat Memuaskan	
	24	Musvika	2018.285	Cba	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.44	Sangat Memuaskan	
	25	Nazya Martha	2018.290	Cba	SMAN	IPA	4	Teknik Mesin Pertahanan	157	3.44	Sangat Memuaskan	
			TOTAL WAKTU				101	TOTAL IPK			87.23	
			RATA-RATA WAKTU				4.04	RATA-RATA IPK			3.49	

Magelang, Agustus 2023

Kaprosdi Teknik Mesin Pertahanan,



Pemuda Leonardi Ginting, S.I.P.
Kolonel Kav NRP 11970047140875

KOORDINATOR DOSEN
PRODI TEKNIK MESIN PERTAHANAN

DATA ALUMNI PRODI TEKNIK MESIN PERTAHANAN AKADEMI MILITER TAHUN 2018 S.D. 2022

Nomor Personel	Nama Personel	Pangkat	Corps	Jabatan	Satmin kal	Lulus an	Diku m	TMT TNI	TM T PA	Tgl Lah ir	Agama	Suku	Alamat
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ALUMNI TAHUN 2018													
11180034071193	SYAHRAL RENOV SAPUTRA, S. Tr.(Han)	LETD A	CPN	PA PENERBANG IISIUD I FLITE C HELISERBU 2	SKADRON-11/SERBU	AKMIL	S-1 UNHAN	19-07-2018	19-07-2018	10-11-1993	ISLAM	MINANG	JL. PADURENAN KEL. PABUARAN KEC. CIBINONGRT 03 RW 05
11180034150194	MAHARI BATARA PANGASIAN SINAGA, S. Tr.(Han)	LETD A	CPN	PA PENERBANG SIUD I FLITE HELISERANG DRON-12/SERBU	SKADRON 12/SERBU	AKMIL	S-1 UNHAN	19-07-2018	19-07-2018	17-01-1994	PROTESTAN	BATAK	
11180034310994	FAKHRI MUHAMMAD, S. Tr.(Han)	LETD A	CPN	PA PENERBANG SIUD II FLITE C HELI SERBU DRON-13/SERBU	SKADRON-13/SERBU	AKMIL	S-1 UNHAN	19-07-2018	19-07-2018	14-09-1994	ISLAM	JAWA	
11180034490994	SEPTIAN DHIKA ADITYA, S. Tr.(Han)	LETD A	CPN	PAURORLAT SIOPSDRON-12/SERBU	SKADRON 12/SERBU	AKMIL	S-1 UNHAN	19-07-2018	19-07-2018	29-09-1994	ISLAM	JAWA	

11180034640 495	DONNY BAGASKA RA PUTRA A.B., S. Tr.(Han)	LETD A	CPN	PA PENERBANG IISIUD I FLITE B HELISERBU 1	SKADRO N- 11/SERB U	AKMIL	SMA	19-07- 2018	19- 07- 2018	30-04- 1995	ISLAM	JAWA	
11180034720 595	TOMMY RAHADI AN SETIAJI, S. Tr.(Han)	LETD A	CPN	PAURORGLAT SIOPS LANUMAD A. YANI PUSPENERBA D	LANUMA D AYANI	AKMIL	S-1 UNHA N	01-07- 2018	01- 07- 2018	03-05- 1995	ISLAM	AMBO N	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11180034980 695	IMAM GUNAWAN, S. Tr.(Han)	LETD A	CPN	PA PENERBANG SIUD I FLITE HELISERANG DRON- 13/SERBU	SKADRO N- 13/SERB U	AKMIL	S-1 UNHA N	01-07- 2018	01- 07- 2018	10-06- 1995	ISLAM	SUND A	
11180035890 695	AYU, S. Tr.(Han)	LETD A	CPN	-	SKADRO N- 11/SERB U	AKMIL	S-1 UNHA N	19-07- 2018	19- 07- 2018	15-06- 1995	ISLAM	MELAY U	
11180033990 293	RUDI HARYONO PRIHARTON O, S. Tr.(Han)	LETT U	CPN	PA PENERBANG SIUD II FLITE B HELI SERBU DRON- 13/SERBU	SKADRO N- 13/SERB U	AKMIL	S-1 UNHA N	01-07- 2018	01- 07- 2018	11-02- 1993	ISLAM	JAWA	
11180034230 594	SUJATI, S. Tr.(Han)	LETT U	CPN	PAURMATUCO B BAGLITBANGM AT SUBDITBINLITB ANGSDIRCAB PUSPENERBA D	PUSPEN ERBAD	AKMIL	S-1 UNHA N	01-07- 2018	01- 07- 2018	24-05- 1994	ISLAM	SUND A	BLOK SUMUR SINDU RT/RW : 02/03, SUMBER WETAN, JATITUJUH, MAJALENGKA, JAWA BARAT
11180034800 595	SATRIA KUKUH ERITAMA, S. Tr.(Han)	LETT U	CPN	PABANG 1 SIUD II SABANG VIP FLITE VIP	SKADRO N- 21/SENA	AKMIL	S-1 UNHA N	01-07- 2018	01- 07- 2018	13-05- 1995	ISLAM	JAWA	LINGKUNGAN MAJENANGRT05 RW019
11180035970 396	MARINA LATIFAH SARI, S. Tr.(Han)	LETT U	CPN	PA PENERBANG SIUD I FLITE HELISERANG DRON- 12/SERBU	SKADR ON 12/SER BU	AKMIL	S-1 UNHA N	01-07- 2018	01- 07- 2018	02-03- 1996	ISLAM	MINAN G	

11180036050996	ALBERTA INJILIA, S. Tr.(Han)	LETT U	CPN	PAURBANG INSANI BAGLITBANG SISMET INSANI SUBDITBINLITB ANGSDIRCAB PUSPENERBA D	PUSPEN ERBAD	AKMIL	SM A	01-07- 2018	01- 07- 2018	14-09- 1996	KATHO LIK	KALIM ANTAN	
11180036211096	LENI MARLINA, S. Tr. (Han)	LETT U	CBA	PAURKAPORS ATLAP URBEK TEPBK JAYA/1.A CIJANTUNG BEKANGDAM JAYA	BEKANG DA M JAYA	AKMIL	SM A	01-02- 2018	01- 02- 2018	25-10- 1996	ISLAM	SUMAT ERA SELAT A N	Komp kpad bulak rantai.kramat djati, jaktim

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ALUMNI TAHUN 2019													
11190022831 194	SIGID SAPUTRO, S.Tr.(Han).	LETD A	CP N	PA PENERBANG SIUD I FLITE B HELI SERBU DRON- 12/SERBU	SKADR ON 12/SER BU	AKMIL	ADMI NI STRA SI PETA HANA N	16-07- 2019	16- 07- 2019	01-11- 1994	ISLAM	JAWA	
11190022910 195	RAMDHA NI, S.Tr.(Han).	LETD A	CP N	PA PENERBANG SIUD II FLITE HELISERANG DRON- 12/SERBU	SKADR ON 12/SER BU	AKMIL	ADMI NI STRA SI PETA HANA N	16-07- 2019	16- 07- 2019	04-01- 1995	ISLAM	MINAN G	
11190023171 295	BERTI HADI YANTO NGALI, S.Tr.(Han).	LETD A	CP N	PA PENERBANG IISIUD I FLITE A HELISERBU 3	SKADRO N- 11/SERB U	AKMIL	SM A	16-07- 2019	16- 07- 2019	01-12- 1995	PROTE STAN	TORAJ A	
11190023330 996	FAJAR MUHAMMA D AL FAROUK, S.TR.(HAN).	LETD A	CP N	PAURREN OPSSIOPS	SKADRO N- 11/SERB U	AKMIL	SM A	16-07- 2019	16- 07- 2019	12-09- 1996	ISLAM	JAWA	
11190023740 297	GEDE FAJAR SATRIA, s.tr.(han).	LETD A	CP N	PA PENERBANG SIUD II FLITE C HELI SERBU DRON- 12/SERBU	SKADR ON 12/SER BU	AKMIL	SM A	16-07- 2019	16- 07- 2019	10-02- 1997	HINDU	BALI	

11190023900 597	DHANI SETYA DHARMA, S.Tr.(Han).	LETD A	CP N	PAURORLAT SIOPSDRON- 12/SERBU	SKADR ON 12/SER BU	AKMIL	SM A	16-07- 2019	16- 07- 2019	30-05- 1997	ISLAM	JAWA	
11190024080 697	DWI ANDIKA RAHMAN, S.Tr.(Han).	LETD A	CP N	PA PENERBANG SIUD II FLITE C HELI SERBU DRON- 12/SERBU	SKADR ON 12/SER BU	AKMIL	ADMI NI STRA SI PETA H ANAN	16-07- 2019	16- 07- 2019	20-06- 1997	ISLAM	JAWA	
11190025310 495	DIAN PRAVITASARI , S.Tr. (Han)	LETD A	CP L	KAGUD MKK GUDMUR AH VI/BALIKPAPAN	PALDA M- VI/ML W	AKMIL	S-1 UNHA N	16-07- 2019	16- 07- 2019	18-04- 1995	ISLAM	JAWA	ASRAMA YONKAV-13 SAMBOJA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1 1	1 2	13	14
11190024811 197	MUCHAMAD RIZKY SATRIAPUTRA ,S.TR.(HAN)	LETD A	CBA	DANTON DERMAGAKI ANG AIR DENJASA XVIII- 44- 13 BEKANGDAM XVIII/KASUARI	BEKANG DAM- XVIII/KSR	AKMIL	SM A	01-02- 2019	01- 02- 2019	04-11- 1997	ISLAM	SUND A	Jln brawijaya
11190025641 094	DEWI OKNITA NINGRUM, S.TR.(HAN)	LETD A	CBA	PAUR PERMIN UR KAN/ PERMIN SIBEK BEKANGDAM III/SLW	BEKANG DA M- III/SLW	AKMIL	SM A	01-02- 2019	01- 02- 2019	02-10- 1994	ISLAM	JAWA	MESS KOWAD KODAMIII/SLW
11190025800 897	PUTRI TRI MAHARA NI, S.Tr.(Han)	LETD A	CBA	PAUR KAPORSATLA P SIBEK DENBEKANG IX-44- 02/MATARAM C BEKANGDAM- IX/UDY	BEKANG DA M- IX/UDY	AKMIL	SM A	16-07- 2019	16- 07- 2019	16-08- 1997	ISLAM	DAYAK	asr.yonbekang 2/mwj
ALUMNI TAHUN 2020													
11200018940 297	R. PANJI RIZQI SATRIOTO MO	LETD A	CPN	PA PENERBANG SIUD II FLITE A HELI SERBU DRON- 12/SERBU	SKADR ON 12/SER BU	AKMIL	SM A	14-07- 2020	14- 07- 2020	07-02- 1997	ISLAM	JAWA	
11200019101 297	IRFAN HUSEIN, S.Tr. (Han)	LETD A	CPN	PA PENERBANG SIUD I FLITE	SKADRO N- 13/SERB	AKMIL	SM A	14-07- 2020	14- 07- 2020	01-12- 1997	ISLAM	JAWA	

				HELISERANG DRON- 13/SERBU	U								
11200019360 298	ALDIAN RIZKY FIRMANSY AH, S.Tr. (Han).	LETD A	CPN	PA PENERBANG SIUD II FLITE HELISERANG DRON- 13/SERBU	SKADRO N- 13/SERB U	AKMIL	SM A	14-07- 2020	14- 07- 2020	24-02- 1998	ISLAM	JAWA	
11200024390 398	SAFIRA NURHALI ZA, S.Tr.(Han).	LETD A	CPN	PA PENERBANG SIUD II FLITE C HELI SERBU DRON- 12/SERBU	SKADR ON 12/SER BU	AKMIL	SM A	14-07- 2020	14- 07- 2020	04-03- 1998	ISLAM	JAWA	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1 1	1 2	13	14
11200019440 498	LALU MUHAMMAD IRZA WIRA KUSUMA	LETD A	CP N	PA PENERBANG IISIUD II FLITE A HELISERBU 1	SKADRO N- 11/SERB U	AKMIL	SMA	14-07- 2020	14- 07- 2020	21-04- 1998	ISLAM	SASAK	
11200019510 598	ADI WIKI JAYA SIMANULLA NG, S.Tr.(Han).	LETD A	CP N	PABANG 2 SIUD HELI SERBU II FLITE HELI A DRON-31/ SERBU PUSPENER BAD	SKADRO N- 31/SERB U	AKMIL	SMA	14-07- 2020	14- 07- 2020	20-05- 1998	PROTE STAN	BATAK	JL. JERUK VI NO.264 DS. SITALASARI KEC. SIANTARKAB. SIMALUNGUN PROV. SUMATERA UTARA
11200024470 598	MEIZA EKA PUTRI	LETD A	CP N	PA PENERBANG SIUD II FLITE HELISERANG DRON- 12/SERBU	SKADR ON 12/SER BU	AKMIL	SMA	14-07- 2020	14- 07- 2020	21-05- 1998	ISLAM	JAWA	
11200019690 698	MUHAMMAD IQBAL AR ROCHMAN	LETD A	CP N	PA PENERBANG SIUD II FLITE B HELI SERBU DRON- 12/SERBU	SKADR ON 12/SER BU	AKMIL	SMA	14-07- 2020	14- 07- 2020	17-06- 1998	ISLAM	JAWA	
11200019770 698	AKHMAD PRABOWO KURNIAWAN, S.Tr.(Han).	LETD A	CP N	PA PENERBANG SIUD II FLITE C HELI SERBU DRON- 13/SERBU	SKADRO N- 13/SERB U	AKMIL	SMA	14-07- 2020	14- 07- 2020	22-06- 1998	ISLAM	JAWA	
11200019850 898	MUAMAR GUMELAR PAMUNGKAS,	LETD A	CP N	PAGUDKAI FLITEHAR DRON-	SKADRO N- 31/SERB	AKMIL	SMA	14-07- 2020	14- 07- 2020	03-08- 1998	ISLAM	BETA WI	JL. SD LAMA RT 02 RW 01KEL. PONDOK

	S.Tr.(Han).			31/SERBU PUSPENERB AD	U								RANGGONKEC. CIPAYUNG KOTA JAKARTA TIMUR
11200019930 898	MUHAMMAD AUFA FIRDAUSA ANWAR, S.Tr.(Han)	LETDA	CPN	PA FLIGHT ENG SI UD HELI SERBU I FLITE HELI B DRON- 31/ SERBU PUSNERBAD	SKADRO N- 31/SERB U	AKMIL	SMA	14-07- 2020	14- 07- 2020	22-08- 1998	ISLAM	JAWA	PERUM TAMAN PUSPA REGENCY B- 6 RT 32 RW 01KEL. BANJAREJO KEC. TAMAN KOTA MADIUN
11200022980 298	YOGI ACHMAD BAGUS RAHARJO, S.Tr.(HAN)	LETDA	CP L	DANTONPAL 2/III DENPAL DIVIF 3 KOSTRAD	DENPAL DIVIF-3 KOSTRA D	AKMIL	SLTA	01-02- 2020	01- 02- 2020	01-01- 1998	ISLAM	JAWA	ASRAMA BATALYON ARHANUD 13/PBY
11200025041 196	IIN ROSMAWANTI PUTRI, s.tr.(Han)	LETDA	CP L	DANTONHARW AT PUSDIKKOWAD KODIKLATAD	PUSD IK KOWA D	AKMIL	SLTA	14-07- 2020	14- 07- 2020	16-11- 1996	ISLAM	SUNDA	jl. tanjungpura balikpapan

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1 1	1 2	13	14
11200022800 597	WAHYU DWI ABRIANTO, S. Tr. (HAN)	LETD A	CP L	DANTONPA L 1/II DENPAL DIVIF 3 KOSTRAD	DENPA L DIVIF- 3 KOSTR AD	AKMIL	SLTA	01-02- 2020	01- 02- 2020	04-05- 1997	ISLAM	BALI	ASMIL DIVIF 3 KOSTRAD, PAKATTO, DESA SOKKOLIA KECAMATAN BONTOMARANNU, KABUPATEN GOWA, PROVINSI SULAWESI SELATAN
ALUMNI TAHUN 2021													
11211129600 001 88	YOSUA SUGIYANTO PUTRA	LETD A	CP N	PAMA SKADRON- 12/SERBU PUSPNERBA D	SKADR ON 12/SER BU	AKMIL	SMA	13-07- 2021	13- 07- 2021	23-12- 1996	PROTE STAN	JAWA	JL. MELUR NO.4 KOMPLEK KDM RT. 001 RW. 006, KEL. KEBON JERUK KEC. KEBONJERUK, JAKARTA BARAT.
11211119800 001 91	LARDO GEA PADEMMA DALIMUN THE	LETD A	CP N	PAMA SKADRON- 12/SERBU PUSPNERBA D	SKADR ON 12/SER BU	AKMIL	SMA	13-07- 2021	13- 07- 2021	04-11- 1998	ISLAM	BATAK	
11211129800 001 92	MUHAMMAD AZIZ GHARIZAH, S.Tr. (Han)	LETD A	CP N	PA PENERBANG SIUD I FLITE HELISERANG DRON- 13/SERBU	SKADRO N- 13/SERB U	AKMIL	SMA	13-07- 2021	13- 07- 2021	13-12- 1998	ISLAM	JAWA	
11211039900 001 94	AGENG EZA INDRAWAN, S.Tr. (Han)	LETD A	CP N	PABANG 2 SIUD I HELI SENA FLITE HELI SENAB	SKADRO N- 21/SENA	AKMIL	SMA	13-07- 2021	13- 07- 2021	20-03- 1999	ISLAM	JAWA	

11211049800 001 89	APRYAN ABASTIAN LOBIS, S.Tr.(Han)	LETD A	CP N	PABANG 2 SIUD I HELI VIP FLITE VIP	SKADRO N- 21/SENA	AKMIL	SMA	13-07- 2021	13- 07- 2021	12-04- 1999	ISLAM	JAWA	
11211079900 001 95	ARDIYANTO, S.Tr. (Han)	LETD A	CP N	PA PENERBANG SIUD I FLITE B HELISERBU DRON- 13/SERBU	SKADRO N- 13/SERB U	AKMIL	SMA	13-07- 2021	13- 07- 2021	10-07- 1999	ISLAM	JAWA	
11211089900 001 96	REXI ANANDA, S.Tr. (Han)	LETD A	CP N	PA PENERBANG IISIUD II FLITE C HELISERBU 4	SKADRO N- 11/SERB U	AKMIL	SMA	13-07- 2021	13- 07- 2021	03-08- 1999	ISLAM	JAWA	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
112111199000198	RIZKY FACHRUL RAZI	LETD A	CPN	PAMA SKADRON-11/SERBU PUSPNERBAD (PATI/PAMEN/PAMA /BINTARA/TAM TAMA/PNS)	SKADRON-11/SERBU	AKMIL	SM A	13-07-2021	13-07-2021	06-11-1999	ISLAM	BETA WI	
112111098000190	SAPTA OKTA WIRAJAYA RUSMANA, S.Tr. (Han)	LETD A	CPN	PABANG 2 SIUD HELI SERBU II FLITE HELI C DRON-31/SERBU PUSPENERBAD	SKADRON-31/SERBU	AKMIL	SM A	13-07-2021	13-07-2021	07-10-1998	PROTESTAN	JAWA	PERUM VILLA TANJUNGSARI BLOK D. NO43, TANJUNGSARI, KEC. KAJEN, KAB. PEKALONGAN
112110199000193	MUHAMMAD GHOZY RAMADHANS YAH,S.Tr. (Han)	LETD A	CPN	PABANG 2 SIUD HELI SERBU II FLITE HELI B DRON-31/SERBU PUSPENERBAD	SKADRON-31/SERBU	AKMIL	SARJANA TERAPAN PERTAMA HANAN	13-07-2021	13-07-2021	07-01-1999	ISLAM	JAWA	JL. CHANDRAQA RAYA NO.1 RT 2 RW 8 KEL. BARUKEC. PASAR REBO KOTA JAKARTA TIMUR
112111099000197	SATRYA ARYAWIDYA KUSUMADLIARMAWAN,S.Tr. (Han)	LETD A	CPN	PABANG 2 SIUD HELI SERBU I FLITE HELI B DRON-31/SERBU PUSPENERBAD	SKADRON-31/SERBU	AKMIL	SARJANA TERAPAN PERTAMA HANAN	13-07-2021	13-07-2021	25-10-1999	ISLAM	JAWA	LIDAH WETAN 24 RT 2 RW 2 KEL. LIDAH WETAN KEC. LAKAR SATRI KOTA SURABAYA
ALUMNI TAHUN													

11221079700 006 68	RIRA RIVAN TWO BAGUS, S.Tr.(Han)	LETD A	CPN	PA FLIGHT ENG SIUD HELI SERBU II FLITE HELI A DRON- 31/SERBU PUSPENERBAD	SKADRO N- 31/SERB U	AKMIL	SM A	14-07- 2022	14- 07- 2022	22-07- 1997	ISLAM	ACEH	JLN. TGK. DIUJUNG RT 09RW 04 DESA SUKAJAYA KEC. SIMEULUE TIMUR KAB. SIMEULUE
11221129700 006 69	INDRA HARTAWAN	LETD A	CPN	PA FLIGHT ENG SIUD HELI SERBU I FLITE HELI B	SKADRO N- 31/SERB U	AKMIL	SM A	14-07- 2022	14- 07- 2022	05-12- 1997	ISLAM	JAWA	PURI NIRVANA 1 BLOK I NO.08 RT 05 RW 14 KEL. PABUARAN KEC. CIBINONG KAB. BOGOR

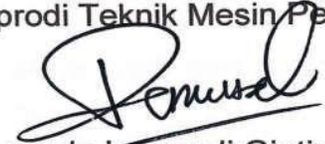
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1 1	1 2	13	14
11221029900 006 70	Egan Setio Bintoro , S.Tr.(Han)	LETD A	CPN	PABANG 2 SIUD I I HELI SENA FLITE HELI SEN A B	SKADRO N- 21/SENA	AKMIL	SMA	14-07- 2022	14- 07- 2022	18-02- 1999	ISLAM	JAWA	Perum Greenland Cluster GL-9
11221039900 006 71	BERLIANAN DA DARMA PUTRA, S.Tr.(Han).	LETD A	CPN	PABANG 2 SIUD I HELI VIP FLITE VIP	SKADRO N- 21/SENA	AKMIL	SMA	14-07- 2022	14- 07- 2022	03-03- 1999	ISLAM	JAWA	Jl. Otista III Komp. 8 No. H-106 Rt.005 Rw. 002 Kel. Cipinang Cempedak Kec. Jatinegara Jakarta Timur
11221049900 006 72	BIMO PRAKOSO, S.Tr.(Han).	LETD A	CPN	PABANG 2 SIUD I HELI SENA FLITE HELI SEN A B	SKADRO N- 21/SENA	AKMIL	SMA	14-07- 2022	14- 07- 2022	20-04- 1999	ISLAM	JAWA	Jl. Pegadaian No.213 Rt 003Rw 003 Dusun Langgaran Desa Kalisalam Kecamatan Dringu Kabupaten Probolinggo Provinsi Jawa Timur
11221020000 006 73	HASWIN AKBAR MUHAMMA D, S.Tr.(Han).	LETD A	CPN	PA PENERBANG IISIUD II HELISERANG 4	SKADRO N- 11/SERB U	AKMIL	SMA	14-07- 2022	14- 07- 2022	06-02- 2000	ISLAM	JAWA	JETIS, SENDANGSARI, PAJANGAN, BANTUL, YOGYAKARTA
11221020000 006 74	ABI NUBLI REFLINAN DO, S.Tr.(Han).	LETD A	CPN	PA PENERBANG SIUD I FLITE B HELI SERBU DRON- 13/SERBU	SKADRO N- 13/SERB U	AKMIL	SMA	14-07- 2022	14- 07- 2022	23-02- 2000	ISLAM	MINAN G	Jl. Melati 1, No.16, RT/RW:002/016, Kel.Perwira, Kec.Bekasi Utara, Kota Bekasi, Jawa Barat
11221030000 006 75	HACKA AGILURA CANDRA DITHYA, S.Tr.(Han)	LETD A	CPN	PA PENERBANG IISIUD I HELISERANG 1	SKADRO N- 11/SERB U	AKMIL	SMA	14-07- 2022	14- 07- 2022	27-03- 2000	ISLAM	SUND A	

11221040000 006 76	HANIF ABHIRAMA, S.Tr.(Han).	LETD A	CPN	PABANG 2 SIUD I HELI SENA FLITE HELI SEN A	SKADRO N- 21/SENA	AKMIL	SLTA	14-07- 2022	14- 07- 2022	25-04- 2000	ISLAM	JAWA	BOBOSAN, GANG GUNUNGARJUNA NO.24 RT 03 RW 01 PURWOKERTO UTARA
11221040000 006 77	ABY RAFDI PRAMAN A T, S.Tr.(Han)	LETD A	CPN	PABANG 2 SIUD II SABANG VIP FLITE VIP	SKADRO N- 21/SENA	AKMIL	SMA	14-07- 2022	14- 07- 2022	28-04- 2000	ISLAM	BATAK	Jl. Otista III komp XI, no.12, cipinang cempedak, jatinegara, jakarta timur
11221040000 006 78	ACHMAD ANSHORI, S.Tr.(Han)	LETD A	CPN	DANTONKOM KIMADRON- 12/SERBU	SKADR ON 12/SER BU	AKMIL	SMA	14-07- 2022	14- 07- 2022	29-04- 2000	ISLAM	JAWA	SURULANANG,RT051 /RW008, KARANGDUWET, PALIYAN

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11221050000 006 79	MUHAMMAD RIDWAN WICAKSO NO	LETD A	CPN	PA PENERBANG SIUD I FLITE A HELI SERBU DRON- 13/SERBU	SKADRO N- 13/SERBU	AKMIL	SM A	14-07- 2022	14- 07- 2022	18-05- 2000	ISLAM	JAWA	Nitiprayan Rt 01 Ngestiharjo,Kasihlan, Bantul
11221050000 006 80	AGAN VARIANSA PRAJA, S.Tr.(Han)	LETD A	CPN	PA PENERBANG IISIUD I FLITE A HELISERBU 4	SKADRO N- 11/SERBU	AKMIL	SM A	14-07- 2022	14- 07- 2022	20-05- 2000	ISLAM	JAWA	JL. PLOSO TIMUR 1/91-AKOTA SURABAYA
11221060000 006 81	AHMAD ASSEGAF CAHYA PUTRA WARDANA	LETD A	CPN	PA PENERBANG SIUD II FLITE HELISERANG DRON- 13/SERBU	SKADRO N- 13/SERBU	AKMIL	SM A	14-07- 2022	14- 07- 2022	12-06- 2000	ISLAM	JAWA	Jl.Bukit Beringin Asri A5/110 Rt.02 Rw.06 Kel.Gondoriyo Kec.Ngaliyan Kota Semarang
11221080000 006 82	HAFIYYAN FAZA	LETD A	CPN	PA PENERBANG SIUD I FLITE C HELI SERBU DRON- 12/SERBU	SKADR ON 12/SER BU	AKMIL	SM A	14-07- 2022	14- 07- 2022	10-08- 2000	ISLAM	JAWA	Panularan RT 007 RW 008,Laweyan, Surakarta
11221110000 006 83	MOCHAMA D FACHRU RIJAL ARAFAT	LETD A	CPN	PA PENERBANG IISIUD II FLITE C HELISERBU 1	SKADRO N- 11/SERBU	AKMIL	ADMI NI STRA SI PETA H ANAN	14-07- 2022	14- 07- 2022	05-11- 2000	ISLAM	JAWA	PERUM JATI INDAH NO.10RT01/RW07, DESA JATI, KECAMATAN TAROGONGKALER

Magelang, Agustus 2023

Kaprodi Teknik Mesin Pertahanan,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Pemuda', written over a horizontal line.

Pemuda Leonardi Ginting, S.I.P.
Kolonel Kav NRP 11970047140875

KOORDINATOR DOSEN
PRODI TEKNIK MESIN PERTAHANAN

DATA REKAPITULASI HASIL KUESIONER TRACEER STUDY PENGGUNA LULUSAN 2018 S.D. 2022

No	PEJABAT	JML	TH N L L S	NAMA ALUMNI	JABATAN	SATUAN	JAWABAN SOAL NOMOR						
							1	2	3	4	5	6	7
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	SRI SUGIARTO MAYOR KASIPERS Sugiarto11@gmail.com	1	2022	HASWIN AKBAR MUHAMMAD, S.Tr.(Han).	PA PENERBANG II SIUD II HELISERANG 4	DRON 11	4	4	4	3	4	3	4
2		2		HACKA AGILURA CANDRA DITHYA, S.Tr.(Han)	PA PENERBANG II SIUD I HELISERANG 1		4	4	4	4	3	4	4
3		3		AGAN VARIANSA PRAJA, S.Tr.(Han)	PA PENERBANG II SIUD I FLITE A HELISERBU 4		4	4	3	3	4	2	3
4		4		MOCHAMAD FACHRU RIJAL ARAFAT	PA PENERBANG II SIUD II FLITE C HELISERBU 1		4	4	2	2	4	4	3
5		5	2021	REXI ANANDA, S.Tr. (Han)	PA PENERBANG II SIUD II FLITE C HELISERBU 4		4	3	4	2	2	4	4
6		6		RIZKY FACHRUL RAZI	PAMA SKADRON-11/SERBU PUSPNERBAD		4	4	2	3	2	3	2
7		7	2020	LALU MUHAMMAD IRZA WIRA KUSUMA	PA PENERBANG II SIUD II FLITE A HELISERBU 1		3	4	4	4	4	2	4
8		8	2019	BERTI HADI YANTO NGALI, S.Tr.(Han).	PA PENERBANG II SIUD I FLITE A HELISERBU 3		4	4	4	3	3	4	3
9		9		FAJAR MUHAMMAD AL FAROUK, S.TR.(HAN).	PAURRENOPS SIOPS		4	4	4	2	4	3	3
10		10	2018	SYAHRIAL RENOV SAPUTRA, S. Tr.(Han)	PA PENERBANG II SIUD I FLITE C HELISERBU 2		4	4	3	3	2	4	4
11		11		DONNY BAGASKARA PUTRA A.B., S. Tr.(Han)	PA PENERBANG II SIUD I FLITE B HELISERBU 1		4	4	4	3	2	2	3

12	YUDI KUSBI YAN TO MAYO R KASIS LAM BANGJ A Kusbiy udi @amai l.com	1	202 2	ACHMAD ANSHORI, S.Tr.(Han)	DANTONKOM KIMA DRON-12/SERBU	DRON 12	2	4	4	4	4	4	4	4
13		2		HAFIYYAN FAZA	PA PENERBANG SIUD I FLITE C HELI SERBU DRON-12/SERBU		4	4	4	4	4	3	4	
14		3	202 1	YOSUA SUGIYANTO PUTRA	PAMA SKADRON-12/SERBU PUSPNERBAD		3	4	3	4	4	3	4	
15		4		LARDO GEA PADEMMA DALIMUNTHE	PAMA SKADRON-12/SERBU PUSPNERBAD		4	4	3	2	2	2	4	
16		5	202 0	SAFIRA NURHALIZA, S.Tr.(Han).	PA PENERBANG SIUD II FLITE C HELI SERBU DRON-12/SERBU		4	4	4	4	3	4	4	
17		6		MEIZA EKA PUTRI	PA PENERBANG SIUD II FLITE HELI SERANG DRON-12/SERBU		3	4	4	4	4	4	4	
18		7	201 9	GEDE FAJAR SATRIA, s.tr.(han).	PA PENERBANG SIUD II FLITE C HELI SERBU DRON-12/SERBU		4	4	4	3	4	4	3	

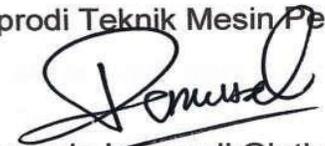
19		8	2018	DHANI SETYA DHARMA, S.Tr.(Han).	PAURORLAT SIOPS DRON-12/SERBU		4	4	4	4	4	4	4
20		9		DWI ANDIKA RAHMAN, S.Tr.(Han).	PA PENERBANG SIUD II FLITE C HELI SERBUDRON-12/SERBU		3	4	4	4	4	4	4
21		10		MARINA LATIFAH SARI, S. Tr.(Han)	PA PENERBANG SIUD I FLITE HELI SERANG DRON-12/SERBU		4	4	4	4	2	3	2
22		11		MAHARI BATARA PANGASIAN SINAGA, S. Tr.(Han)	PA PENERBANG SIUD I FLITE HELI SERANG DRON-12/SERBU		3	3	4	4	2	3	2
23		12		SEPTIAN DHIKA ADITYA, S. Tr.(Han)	PAURORLAT SIOPS DRON-12/SERBU		4	4	4	3	4	4	4
24	AGUS SUFYANTORO KAPTEAN PS. KASIPERS Sufyana gus@gmail.com	1	2022	ABI NUBLI REFLINANDO, S.Tr.(Han).	PA PENERBANG SIUD I FLITE B HELI SERBU DRON-13/SERBU	DRON 13	4	3	4	2	2	3	3
25		2		MUHAMMAD RIDWAN WICAKSONO	PA PENERBANG SIUD I FLITE A HELI SERBU DRON-13/SERBU		4	4	3	2	3	4	3
26		3		AHMAD ASSEGAF CAHYA PUTRA WARDANA	PA PENERBANG SIUD II FLITE HELI SERANG DRON-13/SERBU		4	4	4	3	4	4	4
27		4	2021	MUHAMMAD AZIZ GHARIZAH, S.Tr. (Han)	PA PENERBANG SIUD I FLITE HELI SERANG DRON-13/SERBU		4	4	4	4	4	3	4
28		5		ARDIYANTO, S.Tr. (Han)	PA PENERBANG SIUD I FLITE B HELI SERBU DRON-13/SERBU		4	4	4	4	4	4	4
29		6	2020	IRFAN HUSEIN, S.Tr. (Han)	PA PENERBANG SIUD I FLITE HELI SERANG DRON-13/SERBU		4	4	4	2	1	3	4
30		7		ALDIAN RIZKY FIRMANSYAH, S.Tr. (Han).	PA PENERBANG SIUD II FLITE HELI SERANG DRON-13/SERBU		4	4	4	3	4	4	2
31		8		AKHMAD PRABOWO KURNIAWAN, S.Tr.(Han).	PA PENERBANG SIUD II FLITE C HELI SERBU DRON-13/SERBU		4	4	4	3	4	3	4
32		9	2018	RUDI HARYONO PRIHARTONO, S. Tr.(Han)	PA PENERBANG SIUD II FLITE B HELI SERBU DRON-13/SERBU		4	4	4	3	4	4	4
33		10		FAKHRI MUHAMMAD, S. Tr.(Han)	PA PENERBANG SIUD II FLITE C HELI SERBUDRON-13/SERBU		4	4	4	4	3	4	4
34		11		IMAM GUNAWAN, S. Tr.(Han)	PA PENERBANG SIUD I FLITE HELI SERANG DRON-13/SERBU		4	4	3	3	4	2	3

3 5	KOSTA NTEIN DARED A MAYOR DANFLI TEHAR Dareda 2195 @gmail .co m	1	202 2	Egan Setio Bintoro , S.Tr.(Han)	PABANG 2 SIUD II HELI SENA FLITE HELI SENA B	DRON 21	4	4	2	2	4	4	3
3 6		2		BERLIANANDA DARMA PUTRA, S.Tr.(Han).	PABANG 2 SIUD I HELI VIP FLITE VIP		4	3	4	2	4	4	4
3 7		3		BIMO PRAKOSO, S.Tr.(Han).	PABANG 2 SIUD I HELI SENA FLITE HELI SENA B		4	4	2	3	2	3	2
3 8		4		HANIF ABHIRAMA, S.Tr.(Han).	PABANG 2 SIUD I HELI SENA FLITE HELI SENA A		4	4	4	4	4	2	4
3 9		5		ABY RAFDI PRAMANA T, S.Tr.(Han).	PABANG 2 SIUD II SABANG VIP FLITE VIP		4	4	4	3	3	4	3
4 0		6	202 1	AGENG EZA INDRAWAN, S.Tr. (Han)	PABANG 2 SIUD I HELI SENA FLITE HELI SENA B		4	4	4	2	3	2	2
4 1		7		APRYAN ABASTIAN LOBIS, S.Tr.(Han)	PABANG 2 SIUD I HELI VIP FLITE VIP		4	2	3	3	2	4	4
4 2		8	201 8	SATRIA KUKUH ERITAMA, S. Tr.(Han)	PABANG 1 SIUD II SABANG VIP FLITE VIP		4	4	4	3	2	2	3

4 3	METRI O RAMD ANI KAPTE N KASIP ERS Metrio dani @gmail.com	1	202 2	RIRA RIVAN TWO BAGUS, S.Tr.(Han)	PA FLIGHT ENG SIUD HELI SERBU II FLITE HELI A DRON-31/SERBU PUSP	DRON 31	4	4	4	4	4	4	4
4 4		2		INDRA HARTAWAN	PA FLIGHT ENG SIUD HELI SERBU I FLITE HELI B		4	4	4	4	4	3	4
4 5		3		SAPTA OKTA WIRAJAYA RUSMANA, S.Tr. (Han)	PABANG 2 SIUD HELI SERBU II FLITE HELI C DRON- 31/SERBU PUSP		4	2	3	4	4	3	4
4 6		4	202 1	MUHAMMAD GHOZY RAMADHANSYAH, S.Tr. (Han)	PABANG 2 SIUD HELI SERBU II FLITE HELI B DRON- 31/SERBU PUSP		4	4	3	4	3	2	4
4 7		5		SATRYA ARYAWIDYA KUSUMA DLIARMAWAN, S.Tr. (Han)	PABANG 2 SIUD HELI SERBU I FLITE HELI B DRON- 31/SERBU PUSP		4	4	4	2	3	4	4
4 8		6		ADI WIKI JAYA SIMANULLANG, S.Tr.(Han).	PABANG 2 SIUD HELI SERBU II FLITE HELI A DRON- 31/SERBU PUSP		4	4	4	4	4	4	4
4 9		7	202 0	MUAMAR GUMELAR PAMUNGKAS, S.Tr.(Han).	PAGUDKAI FLITE HAR DRON- 31/SERBU PUSPENERBAD		4	4	4	3	1	4	3
5 0		8		MUHAMMAD AUFA FIRDAUSA ANWAR, S.Tr.(Han)	PA FLIGHT ENG SIUD HELI SERBU I FLITE HELI B DRON-31/SERBU PUSP		4	4	4	4	4	4	4

Magelang, Agustus 2023

Kaprodi Teknik Mesin Pertahanan,


Pemuda Leonardi Ginting, S.I.P.
Kolonel Kav NRP 11970047140875

KOORDINATOR DOSEN
PRODI TEKNIK MESIN PERTAHANAN

TRACER STUDY ALUMNI PRODI TEKNIK MESIN PERTAHANAN TH 2018 - 2022

Email

.....

Nama Lengkap

.....

Tahun Masuk Studi

2014

2015

2016

Tahun Lulus Studi

- 2018
- 2019
- 2020
-

1. Darimana Anda mendapatkan informasi pekerjaan?

- Dari Mubesad Dari
- Media Sosial Dari
- Disnaker
- Dari Media Cetak

2. Berapa lama waktu tunggu (dalam bulan) Anda setelah lulus untuk mendapatkan pekerjaan?

- 0 Bulan
- 0 - 4 Bulan
-
- 4 - 8 Bulan

3. Apakah Anda bekerja sebagai seorang Komandan Peleton atau Anda seorang Perwira Staf?

Komandan Peleton

4. Apa nama Kotama atau Balakpus tempat anda bekerja?

.....

5. Apa jabatan anda saat ini?

.....

6. Berapa gaji pertama perbulan Anda saat bekerja di Kotama/Balakpus?

0 - 1.500.000

1.500.000 - 3.000.000

3.000.000 - 6.000.000

7. Selama masa studi atau setelah lulus studi, apakah Anda menambah pengetahuan/keterampilan dengan ikut pelatihan/training?

Ya

8. Sebutkan pelatihan/training yang Anda ikuti selama masa studi atau setelah lulus studi?

.....

9. Bagaimana penilaian Anda tentang relevansi Kurikulum Prodi Teknik Mesin Pertahanan Akmil terhadap dunia kerja?

Sangat Baik

Baik

Cukup

10. Sebutkan mata kuliah yang sangat relevan/dibutuhkan dunia kerja Anda dan patut menjadi perhatian/dititikberatkan dalam Kurikulum Prodi!

.....

11. Bagaimana penilaian Anda tentang pelayanan yang diberikan oleh Akmil terhadap Taruna/Mahasiswa selama masa studi Anda?

Sangat Baik

Baik

Cukup

12. Bersediakah Anda berpartisipasi dalam mendukung pengembangan Prodi Teknik Mesin
Pertahanan Akmil?

Ya, bersedia

13. Sebutkan bentuk dukungan yang akan/dapat Anda berikan dalam pengembangan Prodi Teknik
Mesin Pertahanan Akmil*

Jika pertanyaan no 12 dijawab "Tidak bersedia", maka pertanyaan ini dijawab "tidak".

Magelang, Agustus 2023

Kaprodi Teknik Mesin Pertahanan,



Pemuda Leonardi Ginting, S.I.P.
Kolonel Kav NRP 11970047140875

KOORDINATOR DOSEN
PRODI TEKNIK MESIN PERTAHANAN

TRACER STUDY PRODI TEKNIK MESIN PERTAHANAN TAHUN 2023

DATA PENGGUNA LULUSAN

Nama

.....

Pangkat

.....

Jabatan

.....

E-mail

.....

Satuan

Skadron - 11

Skadron - 12

Skadron - 13

IDENTITAS LULUSAN

Nama

.....

Pangkat

.....

Jabatan

.....

Tahun Lulus

- Tahun 2018
- Tahun 2019
- Tahun 2020
-

TINGKAT KEPUASAN**1. Etika**

- Sangat Baik
- Baik
- Cukup
-

2. Keahlian pada bidang ilmu

- Sangat Baik
- Baik
- Cukup
-

3. Kemampuan berbahasa asing

- Sangat Baik
- Baik
- Cukup
-

4. Penggunaan teknologi informasi

- Sangat Baik
- Baik
- Cukup
-

5. Kemampuan berkomunikasi

- Sangat Baik
- Baik
- Cukup
-

6. Kerjasama tim

- Sangat Baik
- Baik
- Cukup
-

7. Pengembangan diri

- Sangat Baik
- Baik
- Cukup
-

Kritikan dan Saran

Magelang, Agustus 2023

Kaprodi Teknik Mesin/Pertahanan,



Pemuda Leonardi Ginting, S.I.P.
Kolonel Kav NRP 11970047140875

