**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)**

**MATA KULIAH MILITER UMUM**

1. **Identitas Mata Kuliah**

a. Nama Program Studi : Prodi Teknik Mesin Pertahanan

b. Nama Mata Kuliah : Militer Umum

c. Kode Mata Kuliah : NU3133

d. Kelompok Mata Kuliah : Kompetensi Utama

e. Bobot SKS : 1 SKS

f. Jenjang : D-IV/Sarjana Terapan

g. Semester : 3

h. Prasyarat : -

i. Status (wajib/pilihan) : Wajib

j. Nama dan kode dosen : a. Letkol Inf Harpilus

b. Mayor Inf Suparyana

c. Mayor Inf Aris Budi

d. Mayor Inf Sunardi

e. Mayor Inf Sidiq Susanto

f. Mayor Inf Sandy Firdha

g. Mayor Inf Chandra

h. Kapten Chb Maskatim

i. Kapten Inf A. Zazuli

j. Kapten Inf Antonius DS

2. **Deskripsi Perkuliahan**.

a. Mata kuliah Militer Umum ini bertujuan untuk membekali Taruna Tk. II/Sertar tentang Pengetahuan Dasar Intelijen, Cara Memberi Instruksi (CMI) dan Pertolongan Pertama Lapangan (Longmalap).

b. Pembelajaran mata kuliah Militer Umum dilaksanakan melalui pendekatan pembelajaran yang berpusat pada taruna berbentuk kuliah dan praktik melalui berbagai metode pembelajaran meliputi Ceramah, Pemberian tugas dan Diskusi serta Aplikasi.

3. **Capaian Pembelajaran Lulusan Program Studi (CPL-Prodi) yang Dirujuk**.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **NO** | **CPL-Prodi** | **KODE** |
| **1** | **2** | **3** |
| A. | **Sikap (S)** |  |
| - | Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri | S9 |
| B. | **Pengetahuan (P)** |  |
| - | Menguasai konsep teoritis pengetahuan militer umum secara umum. | P8 |
| C. | **Keterampilan Umum (KU)** |  |
| - | Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, inovatif, bermutu dan terukur dalam melakukan pekerjaan yang spesifik di bidang keahliannya serta sesuai dengan standar kompetensi kerja bidang yang bersangkutan. | KU1 |
| D. | **Keterampilan Khusus (KK)** |  |
| - | Mampu mengaplikasikan militer umum dan memanfaatkan ilmu pengetahuan dan teknologi pada bidangnya dalam penyelesaian masalah serta mampu beradaptasi terhadap situasi yang dihadapi | KK8 |
| E | **Jasmani** |  |
| - | Mampu memelihara postur tubuh yang sesuai dengan tampilan prajurit | J1 |

4. **Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)**.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **NO** | **CPMK** | **KODE** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. | Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri | CPMK-1 |
| 2. | Mampu memperjelas, menerapkan dan mengaplikasikan Pengetahuan Dasar Intelijen secara umum (S9, P8, KU1, KK8, J1) | CPMK-2 |
| 3. | Mampu memperjelas, menerapkan dan mengaplikasikan Cara Memberi Instruksi (CMI) secara umum (S9, P8, KU1, KK8, J1) | CPMK-3 |
| 4. | Mampu memperjelas, menerapkan dan mengaplikasikan Pertolongan Pertama Lapangan (Longmalap) secara umum (S9, P8, KU1, KK8, J1) | CPMK-4 |

5. **Deskripsi Rencana Pembelajaran**.

| **PERTEMUAN**  **KE** | **SUB-CPMK**  **(Indikator CPMK)** | **BAHAN**  **KAJIAN** | **POKOK BAHASAN** | **METODE PEMBELAJARAN** | **WAKTU** | **PENGALAMAN BELAJAR** | **KRITERIA DAN INDIKATOR** | | **BOBOT NILAI** | | **REFF** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | | **9** | | **10** | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |
| 1. | Sub CPMK 1  Mampu memperjelas, menerapkan dan mengaplikasikan Pengetahuan Dasar Intelijen (A3,C3,P2) | Pengetahuan Dasar Intelijen | 1) Penyelidikan | **Bentuk :**  Kuliah  **Metode :**  - Ceramah  - Tanya jawab  - P. Tugas  **Media :**  - Komputer  - LCD  - Papan tulis  - Spidol | 2 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan. | **Kriteria :**  Mampu menjawab dan menjelaskan pertanyaan tentang penyelidikan.  **Indikator :**  Ketepatan dalam menjawab pertanyaan tentang penyelidikan. | | 6 % | | a dan f | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |
| 2. | Sub CPMK 2  Mampu memperjelas, menerapkan dan mengaplikasikan Cara Memberi Instruksi (CMI)  (A3,C3,P2) | Cara Memberi Instruksi | 2)Pedoman dasar Cara Memberi Instruksi | **Bentuk :**  Kuliah  **Metode :**  - Ceramah  - Tanya jawab  - P. Tugas  - Aplikasi  **Media :**  - Komputer  - LCD  - Papan tulis  - Spidol | 1 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | | **Kriteria :**  Mampu menjawab dan menjelaskan pertanyaan tentang Pedoman dasar Cara Memberi Instruksi.  **Indikator :**  Ketepatan dalam menjawab pertanyaan tentang Pedoman dasar Cara Memberi Instruks. | | 3 % | | g dan h |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | | **9** | **10** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
| 3. | Sub CPMK 3  Mampu memperjelas, menerapkan dan mengaplikasikan Pertolongan pertama Lapangan (Longmalap)  (A3,C3,P2) | Pertolongan Pertama Lapangan | 3) Resusitasi Jantung Paru | **Bentuk :**  Kuliah  **Metode :**  - Ceramah  - Tanya jawab  - P. Tugas  - Aplikasi  **Media :**  - Komputer  - LCD  - Papan tulis  - Spidol | 1 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | **Kriteria :**  Mampu menjawab dan menjelaskan pertanyaan tentang Resusitasi Jantung Paru.  **Indikator :**  Ketepatan dalam menjawab pertanyaan tentang Resusitasi Jantung Paru. | | 3 % | i, j dan k |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |
| 4. | Sub CPMK 4  Mampu memperjelas, menerapkan dan mengaplikasikan Pengetahuan Dasar Intelijen (A3,C3,P2) | Pengetahuan Dasar Intelijen | 4) Penyelidikan | **Bentuk :**  Kuliah  **Metode :**  - Ceramah  - Tanya jawab  - P. Tugas  **Media :**  - Komputer  - LCD  - Papan tulis  - Spidol | 2 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan. | | **Kriteria :**  Mampu menjawab dan menjelaskan pertanyaan tentang penyelidikan.  **Indikator :**  Ketepatan dalam menjawab pertanyaan tentang penyelidikan. | 6 % | a dan f | |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5. | Sub CPMK 5  Mampu memperjelas, menerapkan dan mengaplikasikan Cara Memberi Instruksi (CMI)  (A3,C3,P2) | Cara Memberi Instruksi | 5) Pasangan Kelas. | **Bentuk :**  Kuliah  **Metode :**  - Ceramah  - Tanya jawab  - P. Tugas  - Aplikasi  **Media :**  - Komputer  - LCD  - Papan tulis  - Spidol | 1 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | **Kriteria :**  Mampu menjawab dan menjelaskan pertanyaan tentang Pasangan Kelas.  **Indikator :**  Ketepatan dalam menjawab pertanyaan tentang Pasangan Kelas. | 3 % | g dan h |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Sub CPMK 6  Mampu memperjelas, menerapkan dan mengaplikasikan Pertolongan pertama Lapangan (Longmalap)  (A3,C3,P2) | Pertolongan Pertama Lapangan | 6) Pertolongan Pada Luka | **Bentuk :**  Kuliah  **Metode :**  - Ceramah  - Tanya jawab  - P. Tugas  - Aplikasi  **Media :**  - Komputer  - LCD  - Papan tulis  - Spidol | 1 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | **Kriteria :**  Mampu menjawab dan menjelaskan pertanyaan tentang Pertolongan Pada Luka.  **Indikator :**  Ketepatan dalam menjawab pertanyaan tentang Pertolongan Pada Luka. | 3 % | i, j dan k |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | | **9** | | | **10** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |  | | |  | | |
| 7. | Sub CPMK 7  Mampu memperjelas, menerapkan dan mengaplikasikan Pengetahuan Dasar Intelijen (A3,C3,P2) | Pengetahuan Dasar Intelijen | 7) Pengamanan | **Bentuk :**  Kuliah  **Metode :**  - Ceramah  - Tanya jawab  - P. Tugas  **Media :**  - Komputer  - LCD  - Papan tulis  - Spidol | 2 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | **Kriteria :**  Mampu menjawab dan menjelaskan pertanyaan tentang Pengamanan.  **Indikator :**  Ketepatan dalam menjawab pertanyaan tentang Pengamanan. | | 6 % | | | b, d, e dan f | | |
| **8.** |  | **UJIAN TENGAH SEMESTER 1 x 50’ (Melakukan validasi hasil penilaian, evaluasi dan perbaikan proses pembelajaran berikutnya)** | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | | |
| 9. | Sub CPMK 9  Mampu memperjelas, menerapkan dan mengaplikasikan Cara Memberi Instruksi (CMI)  (A3,C3,P2) | Cara Memberi Instruksi | 8) Penerapan CMI | **Bentuk :**  Kuliah  **Metode :**  - Ceramah  - Tanya jawab  - P. Tugas  - Aplikasi  **Media :**  - Komputer  - LCD  - Papan tulis  - Spidol | 2 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | | **Kriteria:**  Mampu menjawab dan menjelaskan pertanyaan tentang Penerapan CMI.  **Indikator :**  Ketepatan dalam menjawab pertanyaan tentang Penerapan CMI. | | 6 % | | | g dan h | | |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10. | Sub CPMK 10  Mampu memperjelas, menerapkan dan mengaplikasikan Pertolongan pertama Lapangan (Longmalap)  (A3,C3,P2) | Pertolongan Pertama Lapangan | 9) Pertolongan Pada Pendarahan | **Bentuk :**  Kuliah  **Metode :**  - Ceramah  - Tanya jawab  - P. Tugas  - Aplikasi  **Media :**  - Komputer  - LCD  - Papan tulis  - Spidol | 2 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | **Kriteria :**  Mampu menjawab dan menjelaskan pertanyaan tentang Pertolongan Pada Pendarahan.  **Indikator :**  Ketepatan dalam menjawab pertanyaan tentang Pertolongan Pada Pendarahan. | 6 % | i, j dan k |
| 11. | Sub CPMK 11  Mampu memperjelas, menerapkan dan mengaplikasikan Pengetahuan Dasar Intelijen (A3,C3,P2) | Pengetahuan Dasar Intelijen | 10) Penggalangan | **Bentuk :**  Kuliah  **Metode :**  - Ceramah  - Tanya jawab  - P. Tugas  **Media :**  - Komputer  - LCD  - Papan tulis  - Spidol | 3 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, diskusi dibawah bimbingan Gadik, mencari sumber referensi, dan membuat rangkuman yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | **Kriteria :**  Mampu menjawab dan menjelaskan pertanyaan tentang Penggalangan.  **Indikator :**  Ketepatan dalam menjawab pertanyaan tentang Penggalangan. | 9 % | c dan f |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12. | Sub CPMK 12  Mampu memperjelas, menerapkan dan mengaplikasikan Cara Memberi Instruksi (CMI)  (A3,C3,P2) | Cara Memberi Instruksi | 11) Praktik  Penerapan CMI (pelajaran teori) | **Bentuk :**  Praktik  **Metode :**  **-** Ceramah  - Aplikasi  **Media :**  - Papan tulis  - Spidol | 4 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, mencari sumber referensi, dan mempraktikkan dibawah bimbingan Gadik Penerapan CMI (pelajaran teori)  yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | **Kriteria :**  Mampu mempraktikkan Penerapan CMI (pelajaran teori).  **Indikator :**  Ketepatan dalam mempraktikkan Penerapan CMI (pelajaran teori). | 12 % | g dan h |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13. | Sub CPMK 13  Mampu memperjelas, menerapkan dan mengaplikasikan Pertolongan Pertama Lapangan (Longmalap)  (A3,C3,P2) | Pertolongan Pertama Lapangan | 12) Praktik Resusitasi Jantung Paru dan Pertolongan Pada Luka | **Bentuk :**  Praktik  **Metode :**  - Ceramah  - Aplikasi  **Media :**  - Papan tulis  - Spidol | 4 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, mempraktikkan dibawah bimbingan Gadik, Resusitasi Jantung Paru dan Pertolongan Pada Luka | **Kriteria :**  Mampu mempraktikkan Resusitasi Jantung Paru dan Pertolongan Pada Luka sesuai dengan referensi.  **Indikator :**  Ketepatan dalam mempraktikkan Resusitasi Jantung Paru dan Pertolongan Pada Luka sesuai dengan referensi. | 12 % | i, j dan k |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14. | Sub CPMK 14  Mampu memperjelas, menerapkan dan mengaplikasikan Cara Memberi Instruksi (CMI)  (A3,C3,P2) | Cara Memberi Instruksi | 13) Praktik  Penerapan CMI (pelajaran keterampilan) | **Bentuk :**  Praktik  **Metode :**  **-** Ceramah  - Aplikasi  **Media :**  - Papan tulis  - Spidol | 4 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, mencari sumber referensi, dan mempraktikkan dibawah bimbingan Gadik Penerapan CMI (pelajaran keterampilan)  yang berkaitan dengan mata kuliah yang diajarkan | **Kriteria :**  Mampu mempraktikkan Penerapan CMI (pelajaran keterampilan).  **Indikator :**  Ketepatan dalam mempraktikkan Penerapan CMI (pelajaran keterampilan). | 12 % | g dan h |
| `15. | Sub CPMK 15  Mampu memperjelas, menerapkan dan mengaplikasikan Pertolongan Pertama Lapangan (Longmalap)  (A3,C3,P2) | Pertolongan Pertama Lapangan | 14) Praktik Pertolongan Pada Pendarahan | **Bentuk :**  Praktik  **Metode :**  - Ceramah  - Aplikasi  **Media :**  - Papan tulis  - Spidol | 4 x 50”  (TM & TT) | Taruna mempelajari bahan kajian, mempraktikkan dibawah bimbingan Gadik, Pertolongan Pada Pendarahan | **Kriteria :**  Mampu mempraktikkan Pertolongan Pada Pendarahan sesuai dengan referensi.  **Indikator :**  Ketepatan dalam mempraktikkan Pertolongan Pada Pendarahan sesuai dengan referensi. | 12 % | i, j dan k |
| **16.** |  | **UJIAN AKHIR SEMESTER 1 x 50‘ (Melakukan validasi nilai akhir dan menentukan kelulusan taruna)** | | | | | | | |

6. **Daftar Referensi**.

a. Kep Kasad Nomor Kep/841/XI/2015 tanggal 24 November 2015 tentang Bujukmin Penyelidikan.

b. Kep Kasad Nomor Kep/842/XI/2015 tanggal 24 November 2015 tentang Bujukmin Pengamanan.

c. Kep Kasad Nomor Kep/843/XI/2015 tanggal 24 November 2015 tentang Bujukmin Penggalangan.

d. Skep Kasad Nomor Skep/474/XII/2004 tanggal 22 Desember 2004 tentang Bujuknik Pengamanan Tubuh TNI AD.

e. Skep Kasad Nomor Skep/515/XII/2004 tanggal 31 Desember 2004 tentang Bujuknik Pengamanan VVIP dan VIP.

f. Peraturan Kasad Nomor Perkasad/68/XII/2013 tanggal 31 Desember 2013 tentang Bujukin Intelijen

g. Keputusan Kasad Nomor Kep/681/IX/2015 tanggal 18 September 2015 tentang Juknis tentang Alins/Alongins.

h. Keputusan Kasad Nomor Kep/683/IX/2015 tanggal 18 September 2015 tentang Juknis tentang Metode Pengajaran.

i. MF Hazinski, M Shuster, MW Donnino et al. 2015. *Guidelines for CPR and ECC. American Heart Association*.

j. RJ Thurman, KJ Knoop, LB Stack et al. 2016. *Atlas of Emergency Medicine 4th Ed. McGraw-Hill Education*.

k. JA Marx, RS Hockerberg, RM Walls et al. 2014. *Rosen’s Emergency Medicine 8th Edition. Elsevier Saunders*.