|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PROGRAM STUDI PENDIDIKAN NERS**  **STIKES WIDYAGAMA HUSADA** | | | | | |
| **RENCANA TUGAS MAHASISWA** | | | | | |
| **MATA KULIAH** | Fisiologi | | | | |
| **KODE** |  | SKS | 2 | SEMESTER | Genap |
| **DOSEN PENGAMPU** | Rosly Zunaedi, S.Kep., Ns., M.Kep. | | | | |
| **BENTUK TUGAS** | | | | | |
| Resume | | | | | |
| **JUDUL TUGAS** | | | | | |
| Tugas-1: Pentingnya Mempelajari Anatomi dan Fisiologi Manusia Untuk Mahasiswa Teknik | | | | | |
| **SUB CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH** | | | | | |
| Mampu memahami penerapan ilmu anatomi dan fisiologi (C3, A3, P3) | | | | | |
| **DESKRIPSI TUGAS** | | | | | |
| Mahasiswa diminta untuk membuat rangkuman sesuai dengan topik berdasarkan artikel ilmiah dan evidence based practice | | | | | |
| **METODE PENGERJAAN TUGAS** | | | | | |
| 1. Memilih dan mengkaji sumber kajian pustaka : text book, jurnal (5 tahun terakhir) | | | | | |
| 2. Menulis resume dengan minimal 2000 kata | | | | | |
| 3. Mengumpulkan resume via moodle | | | | | |
| 4. Melakukan revisi jika ada | | | | | |
| **BENTUK DAN FORMAT LUARAN** | | | | | |
| a. Obyek garapan: Resume | | | | | |
| b. Bentuk Luaran: Ringkasan materi   1. Resume ditulis dengan nama file: (**Tugas-1-NIM-Nama Mhs**); 2. Resume ditulis dalam ketas ukuran A4 menggunakan font arial, size 11, Spasi 1,15 3. Pengumpulan dalam bentuk PDF | | | | | |
| **INDIKATOR, KRITERIA DAN BOBOT PENILAIAN** | | | | | |
| **a. Ringkasan hasil kajian journal (bobot 100%)** | | | | | |
| Kriteria Penilaiaan  1. Kelengkapan dan ketepatan Materi (60%)  2. Hasil cek plagiasi < 40% (20%)  3. Kelengkapan sumber /referensi (20%) | | | | | |
| **JADWAL PELAKSANAAN** | | | | | |
| Pengumpulan resume |  | | | | |
| **LAIN-LAIN** | | | | | |
| 1. Bobot penilaian tugas ini adalah 10% dari 100% penilaian mata kuliah ini; 2. Tugas dikerjakan dan dikumpulkan secara mandiri. | | | | | |
| **DAFTAR RUJUKAN** | | | | | |
| Richard L. Drake., A. Wane Vogl.,Adam W.M Mitchell .(2012). GRAY: dasar Dasar Anatomi..Elsevier.  Handayani, S., (2021). Anatomi dan Fisiologi Tubuh Manusia. Media Sains Indonesia. Bandung | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **GRADE** | **SKOR** | **KRITERIA PENILAIAN TUGAS** |
| **Sangat kurang** | **<20** | Tugas yang disajikan tidak teratur dan sumber tidak up date |
| **Kurang** | **21–40** | Tugas yang disajikan teratur namun sumber tidak up date |
| **Cukup** | **41– 60** | Tugas yang disajikan tersistematis, menyelesaikan masalah, namun kurang dapat diimplementasikan |
| **Baik** | **61- 80** | Tugas yang disajikan sistematis, menyelesaikan masalah, dapat diimplementasikan, kurang inovatif |
| **Sangat Baik** | **>81** | Tugas yang disajikan sistematis, menyelesaikan masalah, dapat diimplementasikan dan inovatif |