

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JAKARTA**

**FAKULTAS ILMU KEPERAWATAN**

**SPESIALIS KEPERAWATAN KOMUNITAS ANGKATAN V**

***LOGBOOK***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nama Mahasiswa  | : | ERNI RAHMAWATI |
| Nomor Induk Mahasiswa | : | 23090600002 |
| Agregat | : | Lansia dengan Hipertensi |
| Pembimbing 1 | : | Nurhayati, M.Kep., Sp.Kep.Kom |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No. | Tgl. | Materi | Perbaikan/Evaluasi | Keterangan | Tanda Tangan Dosen |
| 1 | 11 Januari 2024Jam 16.00 WIB | Konsul Jurnal sebagai Referensi dalam EBNP | 1. Segera buat BAB I dan BAB II
2. Cari jurnal pendukung untuk memperkuat intervensi
 |  |  |
| 2 | 12 Januari 2024Jam 07.30 WIB | Konsul BAB I dan Jurnalnya sebagai intervensi dan juga jurnal pendukung | 1. Revisi BAB I
* Tambahkan data pada 5 tahun terakhir (yg terbaru)
* Tambahkan penjelasan terkait *Isometric Handgrip* dan Jalan Kaki sehingga mengambil intervensi tersebut
1. Buat AMSTAR dari jurnal yang sudah terpilih
 |  |  |
| 3 | 23 Januari 2024Jam 14.00 WIB | Konsul BAB I dan BAB II | 1. Revisi BAB II
* Identifikasi terkait tempat penelitian belum dicantumkan
* Lengkapi dan literatur Reviewnya
* AMSTAR mengenai penjelasannya
* Pada pengkajian kualitas artikel sumber evidence lebih diperjelas
 |  |  |
| 4 | 25 Januari 2024Jam 11.00 WIB | Konsul BAB II dan BAB III | 1. Efek Size *dari Isometric Handgrip* lebih diperjelas
2. Tinjauan EBP terkait sintesis dari 2 penelitian dan telaah literature
3. Penelusuran Literature diperbaiki lagi
4. Critical Appraisal dibuat tabel biar lebih udah dalam membaca
 |  |  |
| 5 | 26 Januari 2024Jam 11.00 WIB | Konsul BAB III dan BAB IV | 1. BAB III (pada AMSTAR sebaiknya dijelaskan secara jelas dan terperinci dengan 16 item yang perlu dijawab)
2. Pada BAB IV
* Strategi pelaksanaan dituliskan lokasi dan tempat saat nanti akan dilakukan intervensi
* Populasi dan waktu saat nanti akan dilakukan intervensi
* Penghitungan sampel menggunakan G-Power sebagai patokan adalah populasi pasien Hipertensi
* Intervensi dijabarkan dan dijelaskan secara rinci
 |  |  |
| 6 | 4 Februari 2024Jam 20.00 WIB | Konsul BAB I-IV | 1. Lengkapi lampiran dan juga instrumen yang akan digunakan saat nanti intervensi
2. Time Schedule dibuat agar memudahkan saat nanti penelitian
3. Buat SPO untuk Isometric Handgrip dan juga untuk SPO Jalan Kaki
 |  |  |
| 7 | 5 Februari 2024 Jam 08.00 WIB | Konsul BAB I-IV beserta lampiran | ACC Persiapan Ujian dan segera buat PPT nyaPerbanyak proposal sesuai dengan jumlah dosen penguji |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |