BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA

| Pada hari ini Sabtu dilaksanakan Ujian P | i, ta | anggal 11 May 2024, jam 08:00 WIB ladaran KTI/Skripsi mahasiswa berikut: | sampai | Jam | WIB, | telan |
|---|-------|---|--------|------------|---------|-------|
| | | DITALIA EKA WAHYUNI | | | | |
| NIM | | 200101347 | | | | |
| Prodi | : | PSIK | | - Family B | urden I | Dalam |

: Hubungan Tingkat Fungsi Kognitif Lansia Dengan Family Burden Dalam JudulTugasAkhir Merawat Lansia Di Dusun Ngebel Tamantirto Kasihan Bantul

Ujian Proposal KTI/Skripsi ini dibadiri oleh dewan penguji sebagai berikut:

| No. | roposal KTI/Skripsi ini dihadiri oleh dewa Nama Penguji | KedudukanPenguji | TandaTangan |
|-----|--|-------------------------------------|--------------|
| 1 | BRUNE INDAH YULITASARI . S.Kep., Ns., M.N.S. | Pembimbing I/Ketua Dewan Penguji | The state of |
| 2 | NANIK SRI KHODRIYATI, S.Kep., Ns., M.Kep. | PembimbingII | Manuella |
| 3 | M. ISCHAQ NABIL AS-SHIDDIQY, S. Kep., Ns., MNS | Penguji | No. |

Dewan penguji menyepakati bahwa hasil ujian Pendadaran Tugas Akhir mahasiswa tersebut di atas adalah sebagai berikut:

| | | 83 |
|----|-------------|----|
| a. | Nilai Angka | |
| b. | Nilai Huruf | A. |
| | | |

Berdasarkan hasil tersebut maka pendadaran KTI/Skripsi tersebut di atas dinyatakan (lingkari salah satu):

| T CT CT C | |
|-----------|---|
| u): | |
| 2. | Lulus sempurna; Lulus dengan perbaikan dalam waktu hari. Mengulang Uji Pendadaran setelah perbaikan dalam waktu hari. |
| 3. | Mengulang Off Fendadaran services |
| | catatan: |
| | *************************************** |
| | *************************************** |
| | *************************************** |
| 4. | Tidak Lulus |
| | |

Demikian berita acara ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Mahasiswa Teruji,

DITALIA EKA WAHYUNI

Ketua Dewan Penguji,

BRUNE INDAH YULITASARI S.Kep., Ns., M.N.S.

Berita acara ini: 1. Untuk arsip Prodi 1 lembar

PM-AA-PT-7.5.14/F12 Form Berita Acara SidangPendadaranTugasAkhir