

**BERITA ACARA SIDANG PENDADARAN
UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA**

Pada hari ini **Selasa**, tanggal **04 June 2024**, jam **08:30 WIB** sampai Jam ~~10:30~~ **10:30** WIB, telah dilaksanakan Ujian Pendadaran KTI/Skripsi/ Thesis mahasiswa berikut:

Nama Mahasiswa : RAHAYU DWI AGUSTINA
NIM : 210201011
Prodi : PSIB
Judul Tugas Akhir : ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY. H DENGAN OBESITAS DI KLINIK PRATAMA BINA SEHAT

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

No.	Nama Penguji	Kedudukan Penguji	Tanda Tangan
1	SUSIANA SARIYATI M.Kes.	Pembimbing I/Ketua Dewan Penguji	85
2	Restu Pangestuti, ,S.ST.,M.K.M.	Pembimbing II	87
3	FARIDA ARYANI S.S.T.,M.Keb.	Penguji	84

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

- a. Nilai Angka ~~8~~ A
b. Nilai Huruf 85,3

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

1. Lulus sempurna;
2. Lulus dengan perbaikan dalam waktu 7... hari.
3. Mengulang Uji Pendadaran setelah perbaikan dalam waktu hari.

catatan:
.....
.....

4. Tidak Lulus

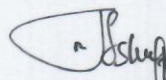
Demikian berita acara ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Mahasiswa Teruji,



RAHAYU DWI AGUSTINA

Ketua Dewan Penguji,



an. Restu Pangestuti, S.S.T., M.K.M.
SUSIANA SARIYATI M.Kes.

Berita acara ini :

1. Untuk arsip Prodi 1 lembar

**FORMULIR NILAI AKHIR SIDANG PENDADARAN
UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA**

Nama Mahasiswa : RAHAYU DWI AGUSTINA
NIM : 210201011
Prodi : PSIB
Judul KTI/Skripsi : ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY. H DENGAN OBESITAS DI KLINIK PRATAMA BINA SEHAT

No.	Nama Penguji	Kedudukan Penguji	Nilai (N)
1	SUSIANA SARIYATI M.Kes.	Pembimbing I/Ketua Dewan Penguji85..... (N1)
2	Restu Pangestuti, ,S.ST.,M.K.M.	Pembimbing II87..... (N2)
3	FARIDA ARYANI S.S.T.,M.Keb.	Penguji84..... (N3)

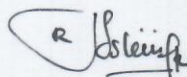
Hasil Ujian

Rata-rata Nilai $\left(\frac{N1+N2+N3}{3}\right)$	85,3
Nilai Mutu	

Ketentuan Nilai Mutu

No	Skor Absolut	Huruf Mutu	Angka Mutu
1	80 - 100	A	4
2	75 - 79.99	AB	3.5
3	70 - 74.99	B	3
4	65 - 69.99	BC	2.5
5	60 - 64.99	C	2
6	50-59.99	D	1
7	<50	E	0

Yogyakarta, 04 June 2024
Ketua Dewan Penguji



an. Restu Pangestuti, SST., M.K.M
SUSIANA SARIYATI M.Kes.

**FORMULIR PENILAIAN SIDANG PENDADARAN
UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA**

Nama : RAHAYU DWI AGUSTINA
NIM : 210201011
Prodi : PSIB
Judul : ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY. H DENGAN
KTI/Skripsi : OBESITAS DI KLINIK PRATAMA BINA SEHAT

No	ASPEK PENILAIAN	Nilai Maksimal	Nilai (N)
1	Latar belakang, perumusan masalah, urgensi dan orisinalitas	10	8
2	Tujuan Penelitian dan hipotesis	10	8
3	Telaah pustaka (relevansi, kemutakhiran, ketepatan penyusunan daftar pustaka)	10	8
4	Metode penelitian (ketepatan dan kesesuaian metode yang digunakan)	20	15
5	Hasil penelitian, kesimpulan dan saran	30	28
6	Penyajian dan penguasaan materi	20	17
Total		100	84

Yogyakarta, 04 June 2024

Penguji

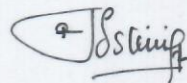
FARIDA ARYANI S.S.T.,M.Keb.

**FORMULIR PENILAIAN SIDANG PENDADARAN
UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA**

Nama : RAHAYU DWI AGUSTINA
NIM : 210201011
Prodi : PSIB
Judul : ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY. H DENGAN
KTI/Skripsi : OBESITAS DI KLINIK PRATAMA BINA SEHAT

No	ASPEK PENILAIAN	Nilai Maksimal	Nilai (N)
1	Latar belakang, perumusan masalah, urgensi dan orisinalitas	10	10
2	Tujuan Penelitian dan hipotesis	10	10
3	Telaah pustaka (relevansi, kemutakhiran, ketepatan penyusunan daftar pustaka)	10	10
4	Metode penelitian (ketepatan dan kesesuaian metode yang digunakan)	20	17
5	Hasil penelitian, kesimpulan dan saran	30	25
6	Penyajian dan penguasaan materi	20	20 15
Total		100	87

Yogyakarta, 04 June 2024
Penguji



Restu Pangestuti, ,S.ST.,M.K.M.

08.30/106

**FORMULIR PENILAIAN SIDANG PENDADARAN
UNIVERSITAS ALMA ATA YOGYAKARTA**

Nama : RAHAYU DWI AGUSTINA
NIM : 210201011
Prodi : PSIB
Judul : ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY. H DENGAN
KTI/Skripsi : OBESITAS DI KLINIK PRATAMA BINA SEHAT

No	ASPEK PENILAIAN	Nilai Maksimal	Nilai (N)
1	Latar belakang, perumusan masalah, urgensi dan orisinalitas	10	
2	Tujuan Penelitian dan hipotesis	10	
3	Telaah pustaka (relevansi, kemutakhiran, ketepatan penyusunan daftar pustaka)	10	
4	Metode penelitian (ketepatan dan kesesuaian metode yang digunakan)	20	
5	Hasil penelitian, kesimpulan dan saran	30	
6	Penyajian dan penguasaan materi	20	
	Total	100	85

Yogyakarta, 04 June 2024
Penguji

SUSIANA SARIYATI M.Kes.