





Lampiran 4

 <p>SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes) MEDISTRA INDONESIA PROGRAM STUDI PROFES NERS-PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN (S1) PROGRAM STUDI PROFESI BIDAN – PROGRAM STUDI KEBIDANAN (S1) PROGRAM STUDI FARMASI (S1)-PROGRAM STUDI KEBIDANAN (D3) Jl. Cuk. Muti Raya No. 88A-Kal. Sepanjang Jaya – Bekasi Telp. (021) 82431375-77 Fax (021) 82431374 Web: stikesmedistra-indonesia.ac.id Email: stikes_mi@stikesmedistra-indonesia.ac.id</p>			
FORM REKAMAN PROSES BIMBINGAN SKRIPSI MAHASISWA			
Nomor Dokumen	: FM. 025/A.003/LPM/STIKESMI-UPM/2022	Tanggal Pembuatan	: 07 November 2022
Revisi	: 0	Tgl efektif	: 11 November 2022

Bawahlah rekaman proses pembimbingan ini setiap kali pertemuan dengan DPS. Tuliskan secara lengkap dan berurutan kejadian, kegiatan saran/masukan yang dikerjakan atau diberikan (oleh mahasiswa dan DPS) selama proses pembimbingan, dari pertemuan pertama sampai akhir periode pembimbingan. Diakhiri pertemuan, DPS harus memberi paraf pada kolom yang tersedia sebagai bukti dan persetujuan bahwa kegiatan pada pertemuan benar-benar terjadi.

Nama Mahasiswa : Puput Rahmasari Prodi : Ilmu Keperawatan (S1)
 NPM : 201560111075 Nama DPS : Dinda Nur Fajri Hidayati Bunga
Dr. Muz

PERTEMUAN KE/TANGGAL	TOPIK YANG DIBAHAS	KOMENTAR/SARAN DPS	TTD DPS
Jumat 10 Maret 2023	Pengajuan judul	Mencari referensi jurnal, dispesifikan DHS dalam tatanan sekolah	
Jumat 17 Maret 2023	Bimbingan Bab 1	Menspesifikan Masalah, tujuan	
Selasa 4 April 2023	Revisi Bab 1	Acc Bab 1	
Rabu 17 Mei 23	Bimbingan Bab 2	Pembahasan materi diperjelas dan ditom-bahkan	

Kamis 8 Juni 2023	Revisi Bab 2, konsul Bab 3	ACC Bab II Keran populasi, sampel di tentukan	Jo
Senin 26 Juni 2023	Revisi Bab 3	Pengumpulan data di rincikan, Teknik sampling	Jo
Jumat 14 Juli 2023	Revisi Bab 3	Instrumen penelitian dijelaskan menggunakan Instrumen SAR dan kuisisioner	Jo
Senin 17 Juli 2023	Revisi Bab 3	kuisisioner mengguna- kan skala liter	Jo
21 Juli 2023	Revisi Bab 3 ACC Bab 3	Waktu penelitian ACC frdang	Jo