

KATA PENGANTAR

Puji syukur saya haturkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas segala rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir yang berjudul “Studi Kasus Akseptor Kontrasepsi Suntik DMPA Dengan *Spotting* Di Wilayah Kerja Puskesmas Arosbaya Kabupaten Bangkalan” sebagai salah satu syarat menyelesaikan pendidikan Ahli Madya Kebidanan Program Studi D3 Kebidanan Bangkalan Politeknik Kesehatan Kementrian Kesehatan Surabaya.

Dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir ini penulis mendapat bimbingan dan arahan dari berbagai pihak maka pada kesempatan ini penulis menyampaikan banyak terimakasih kepada :

1. Luthfi Rusyadi, SKM,M.Sc selaku Direktur Poltekkes Kemenkes Surabaya
2. Dwi Wahyu Wulan S.ST, M.Keb, selaku Ketua Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Surabaya
3. Suryaningsih, SSiT, M.Keb selaku Ketua Progam Studi D3 Kebidanan Bangkalan dan penguji sidang Laporan Tugas Akhir, yang telah memberikan kesempatan untuk menyusun Laporan Tugas Akhir.
4. Rodiyatun, S.Kep. Ns., M.Pd selaku pembimbing I yang telah memberikan bimbingan sehingga Laporan Tugas Akhir dapat terselesaikan.
5. Anis Nur Laili, S.SiT., M.Keb selaku pembimbing II yang telah memberikan bimbingan sehingga Laporan Tugas Akhir dapat terselesaikan.
6. Semua keluargaku ayah, ibu, kakak, dan adek yang telah memberikan dukungan moril maupun materil, serta mendoakan setiap langkahku.
7. Pasien yang telah bersedia membantu saya memberikan informasi sehingga Laporan Tugas Akhir terselesaikan.

8. Dan, Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu yang telah banyak membantu penyusunan Laporan Tugas Akhir ini.

Penulis menyadari bahwa Laporan Tugas Akhir ini belum sempurna dan masih banyak kekurangan, oleh karena itu penulis berharap kritik dan saran yang membangun guna kesempurnaan Laporan Tugas akhir ini menjadi lebih baik. Semoga Tuhan Yang Maha Esa memberikan balasan pahala atas segala amal baik yang telah diberikan dan semoga laporan tugas akhir ini berguna bagi pihak yang memanfaatkannya.

Bangkalan, 11 Juni 2024