

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Tuhan Yang Maha Esa, atas semua berkat dan rahmat-Nya sehingga saya dapat menyelesaikan laporan tugas akhir yang berjudul “Asuhan Kebidanan Pada Ny. E G2P1A0 Usia Kehamilan 33-34 Minggu Dengan Anemia Sedang, Persalinan dan Bayi Baru Lahir, Nifas, Neonatus, dan Pelayanan KB Di Ponkesdes Berbeluk Arosbaya”. Laporan tugas akhir ini merupakan salah satu syarat menyelesaikan pendidikan Ahli Madya Kebidanan pada program Studi Kebidanan Bangkalan Politeknik Kesehatan Kementrian Kesehatan Surabaya.

Dalam hal ini, penulis banyak mendapatkan bantuan dari berbagai pihak, karena itu pada kesempatan kali ini penulis mengucapkan banyak terimakasih kepada :

1. Luthfi Rusyadi, SKM., M.Sc, Selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya
2. Dwi Wahyu Wulan, SST., M.Keb, Selaku Ketua Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya
3. Suryaningsih, S.SiT., M.Keb selaku Ketua Program Studi D3 Kebidanan Bangkalan
4. Esyuananik, S.ST., M.Keb selaku pembimbing I yang telah memberikan bimbingan sehingga laporan tugas akhir ini dapat diselesaikan
5. Siti Anisak, S.Keb.Bd., M.Keb selaku pembimbing II yang telah memberikan bimbingan sehingga laporan tugas akhir ini dapat diselesaikan
6. Sri Wayanti, S. SiT, MPH, selaku penguji yang telah memberikan masukan dan saran sehingga laporan tugas akhir ini dapat menjadi lebih baik.
7. Pasien dan keluarga pasien yang telah memberikan kesempatan untuk diberikan asuhan
8. Kedua Orang tua saya atas cinta, dukungan, dan doa yang selalu diberikan sehingga laporan tugas akhir ini selesai tepat pada waktunya.
9. Serta rekan seangkatan dan pihak-pihak yang telah memberikan dukungan dan doa sehingga laporan tugas akhir ini terselesaikan.

Penulis menyadari bahwa penulisan laporan tugas akhir ini masih banyak kekurangan, oleh karena itu penulis berharap kritik dan saran yang membangun sehingga 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 semua pihak yang memanfaatkan.

Bangkalan, 12 Juni 2023

Penulis