

## KATA PENGANTAR

Puji Syukur Kehadirat Tuhan Yang Maha Esa, atas semua berkat dan rahmat-Nya sehingga dapat terselesaikannya Laporan Tugas Akhir yang Berjudul Asuhan Kebidanan *Continuity Of Care* Pada Ny.M G<sub>1</sub>P<sub>00000</sub> UK 33-34 Minggu Trimester III Sampai Dengan Pemilihan Kontrasepsi Di Polindes “N” Di Bangkalan, Sebagai salah satu syarat menyelesaikan pendidikan Ahli Madya Kebidanan pada Program Studi D3 Kebidanan Bangkalan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Surabaya.

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

1. Sudiyo, S.Kep.Ns. selaku Kepala Dinas Kabupaten Bangkalan.
2. Bidan Nanik Subhatul. H. S.ST, yang telah memberikan kesempatan untuk menyusun Laporan Tugas Akhir.
3. drg. Bambang Hadi Sugito, M.Kes, selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya yang telah memberikan kesempatan menyusun Laporan Tugas Akhir.
4. Astuti Setiyani, S.ST.M.Kes selaku Ketua Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Surabaya yang telah memberikan kesempatan menyusun Laporan Tugas Akhir.
5. Suryaningsih, S.SiT.M.Keb selaku Ketua Program Studi D3 Kebidanan Bangkalan

6. Esyuananik,S.ST.M.Keb selaku pembimbing I yang telah memberikan bimbingan sehingga Laporan Tugas Akhir ini dapat terselesaikan.
7. Sutio Rahardjo,S.Pd.S.Kep.Ns.MM selaku pembimbing II yang telah memberikan bimbingan sehingga Laporan Tugas Akhir ini dapat terselesaikan.
8. Feftin Hendriyani,S.Kep.Ns.MPd selaku Penguji Laporan Tugas Akhir.
9. Ibu-ibu klien atas kerjasamanya yang baik.
10. Bapak, Ibu, Kakak atas cinta dan doa yang selalu diberikan sehingga Laporan Tugas Akhir ini selesai pada waktunya.
11. Rekan angkatan dan pihak-pihak yang terkait dan banyak membantu dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir ini.

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 memanfaatkannya.

Bangkalan, Mei 2019

Penulis