

KATA PENGANTAR

Puji Syukur Kehadirat Tuhan Yang Maha Esa, atas semua berkat dan rahmatNya sehingga dapat terselesaikannya Laporan Tugas Akhir yang Berjudul “Asuhan Kebidanan *Continuity Of Care* Pada Masa Hamil UK 37-38 Minggu (Trimester III) Sampai dengan Pelayanan KB Di BPM Winarni Karang Duwak Arosbaya”, Sebagai salah satu syarat menyelesaikan pendidikan Ahli Madya Kebidanan pada Program Studi D3 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. drg. Bambang Hadi Sugito, M.Kes, selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya, yang telah memberikan kesempatan untuk menyusun LTA.
2. Astuti Setiani, SST., M .Kes selaku Ketua Jurusan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya, yang telah memberikan kesempatan untuk menyusun LTA.
3. Suryaningsih, SST, M.Keb, selaku ketua program studi D3 Kebidanan Bangkalan, yang telah memberikan kesempatan untuk menyusun LTA.

4. Sri Wayanti, S.Si.T., M.P.H selaku pembimbing I yang telah memberikan bimbingan sehingga Laporan Tugas Akhir ini dapat terselesaikan.
5. Feftin Hendriyani, S.Kep.,Ns.Mpd selaku pembimbing II yang telah memberikan bimbingan sehingga Laporan Tugas Akhir ini dapat terselesaikan.
6. Dr. Fitriah., S.Kep.,Ns., M.Pd.,M.Kep selaku Penguji Laporan Tugas Akhir.
7. Bidan Hj.Winarni S.ST yang telah memmberikan kesempatan untuk menyusun Laporan Tugas Akhir
8. Ibu “N” atas kerjasamanya dengan baik dalam menjadi klien LTA
9. Bapak, Ibu, Kakak dan Adikku atas cinta dan doa yang selalu diberikan sehingga Laporan Tugas Akhir ini selesai pada waktunya.
10. Rekan angkatan 17 terutama kamar 10 dan pihak-pihak yang terkait yang sudah banyak membantu dalam penyusunan LTA 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, Agustus 2018

Penulis