

## **KATA PENGANTAR**

*Bismillahirrohmanirrohim,*

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir yang berjudul “Gambaran Penatalaksanaan Prarujukan di BPM Bidan S dan Faktor Penyebab Ketuban Pecah Dini pada Ibu Bersalin di RSUD Karawang 2020”.

Laporan Tugas Akhir ini merupakan salah satu syarat yang harus dipenuhi dalam menyelesaikan diploma III Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Bandung Program Studi Kebidanan Karawang.

Berkat bimbingan, pengarahan, dukungan dan bantuan dari berbagai pihak akhirnya penulis dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir ini dengan tepat waktu. Oleh karena itu, pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Dr. Ir.H. Osman Syarief, MKM selaku direktur Politeknik Kesehatan RI Kemenkes Bandung.
2. Eneng Solihah, SST,M.Keb selaku ketua program studi Kebidanan Karawang Politeknik Kesehatan RI Kemenkes Bandung dan selaku penguji 2 dalam pelaksanaan sidang Laporan Tugas Akhir ini.
3. Warliana, S.Si.T,M.Kes, selaku pembimbing dalam penyusunan karya tulis ilmiah ini dan selaku ketua sidang yang selalu memberikan arahan dan dukungan kepada penulis sehingga Laporan Tugas Akhir ini terselesaikan.
4. Yuli Farida, SST,M.Keb selaku penguji 1 dalam pelaksanaan sidang Laporan Tugas Akhir ini.

5. Seluruh Dosen dan Staff Program Studi DIII Kebidanan Karawang Poltekkes Kemenkes Bandung yang telah memberikan ilmu yang tak ternilai harganya.
6. Ibu Cucu Purwitsari, SST, selaku CI di RSUD Karawang mengizinkan penulis untuk pengambilan kasus, bersedia memberikan informasi dan memberikan semangat dalam melakukan praktik PK III.
7. Keluarga besar Ny. M yang telah membantu dalam proses pengumpulan informasi dan ketersediaanya untuk menjadi subjek dalam Tugas Akhir ini.
8. Orang tua tercinta, Bapak Masrur dan Ibu Suharti yang selalu mendoakan penulis sehingga tetap sehat dan kuat, serta kedua Adik saya Zahwa Khairunnisa dan Bilal Ramadhan yang telah memberikan dukungan do'a.
9. Senoadji Witjaksono selaku *support system* dan partner berantem yang selalu membantu dan mendukung saya selama proses perkuliahan sehingga saya dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir ini.
10. Aufa Salsabila dan Rhenaldo Arya P, selaku sahabat yang selalu siap berdiri di belakang sebagai *best listener*.
11. Ratih Chandra, selaku partner satu almamater dari SMA hingga Perkuliahan yang telah berhasil menemani dan berjuang bersama, kita hebat.
12. Latifah Indah, selaku teman kosan sekaligus partner dalam hal apapun serta pemberi solusi terbaik selama perkuliahan.
13. Sahabat 29Room (Nanda, Ana, Wulan, Wike, Nurul, Dede, Dea,) yang telah hadir setiap hari selama perjalanan kita bersama.
14. Sahabat-sahabat SMP (Ameng, Gajul, Aldo, Bangjay, Cebong, Kentung, Ketek), sahabat paskibra A9 (Milla, Maryam, Celu, Nding, Daus, Mahen),

sahabat Baper Squad (Anna, Ai, Mae, Aa Fajar, Abang, Mas Riko), dan 47 anak Xipatkay yang tidak bisa disebutkan satu persatu.

15. Riris, selaku tetangganya Indah yang telah banyak memberi dukungan dan bantuan dalam pembuatan Laporan Tugas Akhir ini.
16. Rekan-rekan mahasiswi Prodi Kebidanan Karawang angkatan 25 Poltekkes Kemenkes Bandung yang telah banyak memberi dukungan dan bantuan dalam pembuatan Laporan Tugas Akhir ini.
17. Dan seluruh pihak yang tidak bisa penulis sebutkan satu persatu, yang telah membantu dan mendukung sehingga Laporan Tugas Akhir ini terselesaikan.

Atas segala bantuannya, penulis hanya bias memohon semoga bantuan yang telah diberikan dicatat oleh Allah SWT sebagai amal baik dan dibalas dengan pahala yang setimpal.

Penulis menyadari sepenuhnya akan keterbatasan dan kekurangan yang dimiliki sehingga Laporan Tugas Akhir ini masih jauh dari kesempurnaan, maka segala kritik dan saran yang bersifat membangun akan membantu dalam penyempurnaan Laporan Tugas Akhir ini.

Akhir kata semoga Laporan Tugas Akhir ini dapat memberikan manfaat bagi pembaca, tenaga kesehatan pada umumnya dan tenaga kebidanan khususnya.

*Amin ya Robal alamiin.*

Karawang, 10 Mei 2020

Penulis