

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Tuhan YME, yang telah memberikan rahmat dan karuniaNya sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan studi kasus yang berjudul “Asuhan Keperawatan Komprehensif Pada Anak Dengan Bayi Berat Lahir Rendah di Ruang NICU Rumah Sakit Eka BSD”.

Dalam penyusunan laporan studi kasus ini penulis mendapat saran, kritik maupun motivasi dari berbagai pihak. Pada kesempatan ini dengan segala ketulusan dan kerendahan hati, penulis ucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada ibu Dr.Widaningsih S.Kp, M.Kep dan Ns. Hendi, S.Kep selaku pembimbing yang senantiasa memberikan pengarahan secara maksimal dan optimal dalam menyelesaikan laporan studi kasus guna memenuhi syarat kelulusan. Tak lupa juga penulis haturkan terima kasih kepada :

1. Ketua Program Studi Profesi Ners, Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul.
2. Segenap dosen dan staf Program Studi Profesi Ners Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul.
3. Segenap Direksi dan staf Rumah Sakit Eka BSD atas dukungan dan kesempatan yang diberikan dalam menyelesaikan pendidikan.
4. Ayah dan ibu yang selalu memberikan semangat dan doa dalam pencapaian prestasi penulis.
5. Suami dan anak- anak tercinta yang senantiasa memberikan kasih sayang, dukungan, semangat dan pengertiannya selama menjalankan pendidikan.

6. Rekan-rekan Ruang NICU Rumah Sakit atas pengertian, perhatian, kerjasama dan support moril yang telah diberikan.
7. Rekan- rekan mahasiswa kelas eksekutif Rumah Sakit Eka BSD atas kerjasama dan support moril yang diberikan.
8. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu namun terlibat dalam penyusunan laporan studi kasus ini.

Penulis menyadari penulisan laporan studi kasus ini masih banyak kekurangan, oleh karena itu penulis mengharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun demi pengembangan di kemudian hari.

Akhirnya penulis berharap semoga laporan studi kasus ini dapat bermanfaat bagi penulis khususnya dan pembaca pada umumnya.

Jakarta, 12 Mei 2015

LENNY MAELANY