

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur atas rahmat dan hidayah yang dilimpahkan oleh Allah SWT, sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan Laporan Tugas Akhir yang berjudul “Asuhan Keperawatan dengan Gangguan Termoregulasi pada Kasus Kejang Demam terhadap An. A di Ruang Edelweis Lantai 2 RS handayani Kotabumi Lampung Utara”. Dalam penulisan Laporan Tugas Akhir ini penulis mendapatkan banyak bimbingan, dukungan, dan bantuan dari berbagai pihak. Maka, dalam kesempatan kali ini penulis menyampaikan ucapan terimakasih kepada:

1. Warjidin Aliyanto, SKM.,M.Kes. Selaku Direktur Politeknik Kesehatan Tanjungkarang.
2. Sono, S.Kp.,M.Kep. Selaku Ketua Program Studi Keperawatan Kotabumi.
3. Ns. Retno Puji Hastuti, M.Kep. Selaku Pembimbing I dalam penulisan Laporan Tugas Akhir.
4. Ns. Rina Mariani, M.Kes. Selaku Pembimbing II dalam penulisan Laporan Tugas Akhir.
5. Hasti Primadilla, S.Kp., MKM Selaku Penguji Laporan Tugas Akhir penulis.
6. Fitarina, SKM., M. Kes. Selaku Pembimbing Akademik penulis.
7. Para Dosen-dosen serta staf-staf di Program Studi Keperawatan Kotabumi

Penulis berharap Laporan Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca khususnya dibidang keperawatan. Oleh sebab itu, penulis mengharapkan saran dan kritik yang sifatnya membangun. Penulis berharap semoga Laporan Tugas Akhir ini bermanfaat bagi pembaca.

Kotabumi, 14 Juni 2021

Penulis



BIODATA PENULIS

NAMA : Alda Carolina
NIM : 1814471070
Tempat dan Tanggal Lahir : Batu Raja, 09 Januari 2001
Agama : Islam
Jenis Kelamin : Perempuan
Status : Mahasiswa Reguler 2
Alamat : Jl. Turi Raya Gg, Kilas Raya no. C17
kel. Tanjung Senang, kec. Tanjung Senang,
Bandar Lampung

Riwayat Pendidikan

1. TK : TK Al-Hukama
2. SD : SD Negeri 01 Pengajaran
3. SMP : SMP Negeri 19 Bandar Lampung
4. SMA : SMA Negeri 15 Bandar Lampung
5. D III : Tercatat Sebagai Mahasiswa Politeknik Kesehatan
Tanjungkarang Prodi Keperawatan Kotabumi 2021

LEMBAR PERSETUJUAN

Laporan Tugas Akhir

Asuhan Keperawatan dengan Gangguan Termoregulasi pada Kasus
Kejang Demam Terhadap An. A di Ruang Edelweis Lantai 2
RS Handayani Kotabumi Lampung Utara Tanggal 11-13 Maret 2021

Penulis

Alda Carolina /NIM 1814471070

Telah diperiksa dan disetujui tim pembimbing laporan tugas akhir Program
Diploma III Politeknik Kesehatan Tanjungkarang Prodi Keperawatan Kotabumi

Kotabumi, 14 Juni 2021

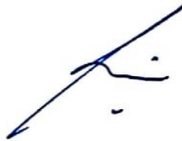
Tim Pembimbing Laporan Tugas Akhir

Pembimbing I



Ns. Retno Puji Hastuti, M. Kep
NIP. 197212231995032001

Pembimbing II



Ns. Rina Mariani, M. Kes
NIP. 197110071995032005

LEMBAR PENGESAHAN

Laporan Tugas Akhir

Asuhan Keperawatan dengan Gangguan Termoregulasi pada Kasus
Kejang Demam Terhadap An. A di Ruang Edelweis Lantai 2
RS Handayani Kotabumi Lampung Utara Tanggal 11-13 Maret 2021

Penulis

Alda Carolina/NIM 1814471070

Telah diterima dan disahkan oleh tim penguji Ujian Akhir Program Diploma III
Politeknik Kesehatan Tangjungkarang Prodi Keperawatan Kotabumi, sebagai
persyaratan menyelesaikan pendidikan Diploma III

Tim Penguji

Ketua



Hasti Primadilla, S.Kp., MKM
NIP. 1977122420001222002

Anggota



Ns. Retno Puji Hastuti, M. Kep
NIP. 197212231995032001

Anggota



Ns. Rina Mariani, M. Kes
NIP. 197110071995032005

Mengetahui,

Ketua Prodi Keperawatan Kotabumi
Poltekkes Tangjungkarang



Sono, S.Kp., M. Kep
NIP. 1966070619930310

LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN PENULISAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Alda Carolina
Nim : 1814471070
Jurusan/Program Studi : DIII Keperawatan Kotabumi
Judul LTA : Asuhan Keperawatan dengan Gangguan
Termoregulasi pada Kasus Kejang Demam
Terhadap An. A di Ruang Edelweis Lantai
2 RS Handayani Kotabumi Lampung Utara
Tanggal 11-13 Maret 2021

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa Laporan Tugas Akhir yang saya tulis ini benar-benar hasil karya saya sendiri, bukan merupakan pengambilan tulisan orang lain yang saya akui sebagai atau pikiran saya sendiri. Apabila dikemudian hari dapat dibuktikan bahwa Laporan Tugas Akhir ini adalah hasil plagiatisme, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Kotabumi, 14 Juni 2021
Yang Membuat Pernyataan



Alda Carolina
NIM 1814471070