

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL

PERNYATAAN PERSETUJUAN

KATA PENGANTAR

ABSTRAK

DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL

BAB 1 PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	5
C. Tujuan Penulisan .....	5
1. Tujuan Umum .....	5
2. Tujuan Khusus .....	6
D. Manfaat Penelitian .....	7
1. Bagi Rumah Sakit .....	7
2. Bagi Institusi Pendidikan .....	7
3. Bagi Ibu Post Partum .....	7
E. Metode Penulisan .....	7
F. Waktu .....	9
G. Sistematika Penulisan .....	9
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA .....	10
A. Konsep Post Partum .....	10
1. Pengertian Post Partum .....	10
2. Periode Post Partum .....	11
3. Tahapan Post Partum .....	11
4. Perubahan yang Terjadi Pada Post Partum .....	12
5. Perubahan Psikologis Pada Post Partum .....	31

6.	Macam-macam Perawatan Post Partum.....	32
7.	Asuhan Keperawatan Post Partum.....	38
B.	Konsep Teori Medeleine Leininger dan <i>Need For Help</i> .....	44
1.	Pengertian Teori Medeleine Leininger.....	44
2.	Tujuan Teori Medeleine Leininger .....	47
3.	Kelebihan Teori Medeleine Leininger .....	48
4.	Penerapan Teori Medeleine Leininger.....	48
5.	Pengertian Teori Need For Help .....	55
C.	Konsep Edema .....	57
1.	Pengertian Edema.....	57
2.	Macam-macam Edema.....	58
3.	Edema Pada Kehamilan .....	59
4.	Penyebab Edema .....	62
BAB 3 HASIL STUDI KASUS.....		66
A.	Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden Ibu Post Partum.....	66
B.	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pemeriksaan Fisik.....	72
C.	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Diagnosa Keperawatan. .	80
D.	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Intervensi Keperawatan .	82
E.	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Implementasi.....	88
F.	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Evaluasi Keperawatan....	93
BAB 4 PEMBAHASAN .....		99
A.	Karakteristik Responden .....	99
B.	Pengkajian Fokus .....	103
C.	Diagnosa Keperawatan.....	105
D.	Intervensi Keperawatan.....	107
E.	Implementasi Keperawatan.....	109
F.	Evaluasi Keperawatan.....	111
BAB V PENUTUP.....		112
A.	Keimpulan .....	112
B.	Saran .....	114
DAFTAR PUSTAKA		