

## DAFTAR ISI

<b>SAMPUL DALAM</b> .....	i
<b>PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN</b> .....	ii
<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b> .....	iii
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	iv
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iv
<b>ABSTRAK</b> .....	vii
<b>ABSTRACT</b> .....	viii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	ix
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xi
<b>DAFTAR BAGAN</b> .....	xii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xiii
<b>BAB 1</b> .....	1
<b>PENDAHULUAN</b> .....	1
1.1    Latar Belakang .....	1
1.2    Rumusan Masalah .....	4
1.3    Tujuan Penelitian.....	4
1.3.1    Tujuan Umum .....	4
1.3.2    Tujuan Khusus .....	5
1.4    Manfaat Penelitian.....	5
<b>BAB 2</b> .....	7
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	7
2.1    Konsep Kehamilan .....	7
2.1.1    Definisi Kehamilan .....	7
2.1.2    Klasifikasi Kehamilan.....	8
2.1.3    Tanda-Tanda Kehamilan.....	8
2.1.5    Perubahan Kehamilan .....	10
2.1.6    Kebutuhan Ibu Hamil.....	16
2.2    Konsep Mual Dan Muntah .....	19
2.2.1    Definisi Mual Dan Muntah .....	19
2.2.2    Etiologi Mual Dan Muntah .....	20
2.2.3    Patofisiologi Mual Dan Muntah .....	22

2.2.4	Dampak Mual Dan Muntah.....	23
2.2.5	Tingkat Mual Dan Muntah.....	24
2.2.6	Pengukuran Tingkat Mual Dan Muntah.....	25
2.2.6	Penatalaksanaan .....	26
2.2.7	Pathway Mual Dan Muntah .....	29
2.3	Konsep Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Neusea.....	30
2.3.1	Pengkajian.....	30
2.3.2	Diagnosa Keperawatan .....	36
2.3.3	Intervensi Keperawatan.....	37
2.3.4	Implementasi Keperawatan.....	40
2.3.5	Evaluasi .....	40
2.4	Kerangka Konsep .....	41
<b>BAB 3</b>	.....	42
<b>METODE PENELITIAN</b>	.....	42
3.1	Desain Penelitian .....	42
3.2	Batasan Istilah .....	42
3.3	Partisipan .....	43
3.4	Tempat dan Waktu Penelitian .....	44
3.5	Pengumpulan data .....	44
3.6	Uji Keabsahan Data.....	45
3.7	Analisa data .....	45
3.8	Etika penelitian.....	46
<b>BAB 4</b>	.....	48
<b>HASIL STUDI KASUS DAN PEMBAHASAN</b>	.....	48
4.1.	Hasil Penelitian.....	48
4.2	Pembahasan .....	73
<b>BAB 5</b>	.....	84
<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b>	.....	84
5.1	Kesimpulan.....	84
5.2	Saran .....	85
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	.....	86