



LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN	iii
INTISARI	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Pertanyaan Penelitian	8
1.3 Tujuan Penelitian	9
1.4 Manfaat Penelitian	9
1.5 Keaslian Penelitian	9
1.6 Ruang Lingkup Penelitian	11
1.6.1 Lokasi Penelitian	11
1.6.2 Batasan Penelitian	11
1.7 Sistematika Penulisan	11
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	13
2.1 Perumahan dan Permukiman	13
2.1.1 Perumahan Nelayan	14
2.1.2 Rumah Sehat	15
2.2 Kesehatan Masyarakat	18
2.2.1 Kesehatan Lingkungan	19
2.2.2 Perilaku Kesehatan	20
2.2.3 Pelayanan Kesehatan	21
2.2.4 Keturunan	22
2.3 Evaluasi	22
2.4 Evaluasi Pasca Huni	24
2.4.1 Proses Evaluasi Pasca Huni	25
2.4.1.1 Elemen Teknis	25
2.4.1.2 Elemen Fungsional	25
2.4.1.3 Elemen Perilaku	26
2.4.2 Fase Evaluasi Pasca Huni	26
2.4.2.1 Perencanaan Evaluasi Pasca Huni	26
2.4.2.2 Pelaksanaan Evaluasi Pasca Huni	27
2.4.2.3 Penerapan Evaluasi Pasca Huni	27
2.4.3 Manfaat Evaluasi Pasca Huni	27
2.5 Landasan teori	28
2.5.1 Kesehatan Penghuni Sebelum dan Setelah Berhuni di Perumahan Nelayan	28
2.5.2 Evaluasi Pasca Huni Hunian Perumahan Nelayan	29
BAB III METODE PENELITIAN	30
3.1 Pendekatan Penelitian	30
3.2 Unit Amatan dan Unit Analisis	30
3.3 Variabel dan Indikator	31
3.3.1 Kesehatan Penghuni Sebelum dan Setelah Berhuni di Perumahan Nelayan	31
3.3.2 Evaluasi Pasca Huni Hunian Perumahan Nelayan	33
3.4 Responden	38
3.5 Metode Pengumpulan Data	39
3.5.1 Pengumpulan Data Melalui Kuisisioner	39
3.5.2 Wawancara	40
3.5.3 Pengamatan Langsung (Observasi)	42



3.6	Metode Analisis Kesehatan Penghuni Sebelum dan Setelah Berhuni di Perumahan Nelayan.....	45
3.6.1	Metode Analisis Kesehatan Penghuni Sebelum dan Setelah Berhuni di Perumahan Nelayan.....	45
3.6.2	Metode Analisis Evaluasi Pasca Huni Hunian Perumahan Nelayan.....	46
BAB IV GAMBARAN WILAYAH PENELITIAN		49
4.1.	Gambaran Umum Kabupaten Sumbawa Barat	49
4.2.	Gambaran Umum Desa Labuhan Lalar	50
4.3.	Gambaran Umum Perumahan Nelayan Desa Labuhan Lalar	51
BAB V ANALISA DAN TEMUAN PENELITIAN.....		55
5.1.	Kesehatan Penghuni Sebelum dan Setelah Berhuni di Perumahan Nelayan	55
5.1.1	Kesehatan Penghuni Berdasarkan Kesehatan Lingkungan	55
5.1.1.1	Penyakit Yang Ditularkan Melalui Air Minum Tidak Layak	55
5.1.1.2	Penyakit Yang Ditularkan Melalui Sampah.....	58
5.1.1.3	Penyakit Yang Ditularkan Melalui Sanitasi Tidak Layak.....	60
5.1.1.4	Penyakit Yang Ditularkan Melalui Kelembaban Yang Buruk.....	65
5.1.1.5	Penyakit Yang Ditularkan Melalui Kebisingan Berlebih.....	67
5.1.1.6	Penyakit Yang Ditularkan Melalui Polusi Udara.....	68
5.1.2	Kesehatan Penghuni Berdasarkan Perilaku Kesehatan	70
5.1.2.1	Perilaku Mencuci Tangan Menggunakan Air Bersih dan Sabun	71
5.1.2.2	Perilaku Mengelola Air Minum dan Makanan Rumah Tangga	72
5.1.2.3	Perilaku Menggunakan Jamban Sehat.....	73
5.1.2.4	Perilaku Membuang Sampah Pada Tempatnya.....	75
5.1.2.5	Perilaku Tidak Merokok Dalam Rumah	76
5.1.3	Kesehatan Penghuni Berdasarkan Pelayanan Kesehatan	77
5.1.3.1	Pelayanan Kesehatan Dari Posyandu	78
5.1.3.2	Pelayanan Kesehatan Dari Klinik	79
5.1.3.3	Pelayanan Kesehatan Dari Puskesmas	80
5.2.	Evaluasi Pasca Huni Hunian Perumahan Nelayan.....	81
5.2.1	Evaluasi Pasca Huni Hunian Elemen Teknis	81
5.2.1.1	Evaluasi Kenyamanan Termal	82
5.2.1.2	Evaluasi Kenyamanan Visual.....	83
5.2.1.3	Evaluasi Kenyamanan Akustik	85
5.2.1.4	Evaluasi Keamanan Struktur Bangunan.....	86
5.2.1.5	Evaluasi Sanitasi	88
5.2.2	Evaluasi Pasca Huni Hunian Elemen Fungsional	91
5.2.2.1	Evaluasi Utilitas	91
5.2.2.2	Evaluasi Aksesibilitas Pintu Utama Rumah.....	93
5.2.2.3	Evaluasi Kecukupan Ruang	94
5.2.2.4	Evaluasi Produktivitas.....	96
5.2.3	Evaluasi Pasca Huni Hunian Elemen Perilaku.....	98
5.2.3.1	Evaluasi Kepadatan Dalam Hunian.....	98
5.2.3.2	Evaluasi Privasi	99
5.2.3.3	Evaluasi Interaksi Sosial	100
5.2.3.4	Evaluasi Teritori	102
5.3.	Temuan Penelitian	103
BAB VI KESIMPULAN DAN REKOMENDASI		109
6.1.	Kesimpulan	109
6.2.	Rekomendasi.....	109
6.2.1	Pemerintah Kabupaten Sumbawa Barat	109
6.2.2	Penelitian Lebih Lanjut	110
DAFTAR PUSTAKA		111
LAMPIRAN.....		119