

DAFTAR ISI

TUGAS AKHIR	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
ABSTRAK	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
I.1 Latar Belakang Masalah	1
I.2 Rumusan Masalah	2
I.3 Tujuan Penulisan	2
I.4 Manfaat Penulisan	2
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	3
II.1 Gigi Tiruan Lepasan	3
II.1.1 Definisi Gigi Tiruan Lepasan	3
II.2 Macam-Macam Gigi Tiruan Lepasan	3
II.2.1 Gigi Tiruan Lengkap Lepasan	3

II.2.2 Gigi Tiruan Sebagian Lepas	4
II.3 Macam-macam Bahan Basis Gigi Tiruan Lepas	4
II.3.1 Termoset (<i>Thermo-hardening polymer</i>)	5
II.3.2 Termoplastik (Thermoplastic)	6
II.4 Semi-Crystalin Nylon (thermoplastic polyamide)	7
II.5 Indikasi dan Kontraindikasi <i>Semi-Crystalin Nylon</i>	10
II.5.1 Indikasi Penggunaan <i>Semi-Crystalin Nylon</i>	10
II.5.2 Kontraindikasi Penggunaan <i>Semi-Crystalin Nylon</i>	11
II.6 Keuntungan dan Kekurangan <i>Semi-Crystalin Nylon</i>	11
II.6.1 Keuntungan <i>Semi-Crystalin Nylon</i>	11
II.6.2 Kekurangan <i>Semi-Crystalin Nylon</i>	12
BAB III KASUS	13
III.1. Deskripsi Kasus	13
III.2. Alat dan Bahan	14
III.3 Prosedur Pembuatan	16
BAB IV PEMBAHASAN	26
BAB V PENUTUP	29
V.1 Kesimpulan	29
V.2 Saran	29

DAFTAR PUSTAKA	30
LAMPIRAN	33