



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
PERNYATAAN	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
HALAMAN MOTTO	v
PRAKATA	vi
DAFTAR ISI	x
DAFTAR LAMBANG	xi
INTISARI	xiii
ABSTRACT	xiv
I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Batasan Masalah	3
1.3. Maksud dan Tujuan	3
1.4. Tinjauan Pustaka	3
1.5. Metodologi Penelitian	4
1.6. Sistematika Penulisan	4



II	BEBERAPA RING DAN MODUL KHUSUS	6
2.1.	Beberapa Ring Khusus	6
2.2.	Beberapa Modul Khusus	41
III	SIFAT-SIFAT PEMETAAN λ DAN μ	61
3.1.	Homomorfisma Latis	61
3.2.	Pemetaan λ	67
3.3.	Pemetaan μ	81
IV	SIFAT-SIFAT PEMETAAN α DAN β	107
4.1.	Anti-homomorfisma Latis	107
4.2.	Pemetaan α	111
4.3.	Pemetaan β	125
V	PENUTUP	142