

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	19
1.3 Batasan Masalah	19
1.4 Rumusan Masalah.....	20
1.5 Tujuan Penelitian	20
1.6 Manfaat Penelitian	21
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
2.1 Hakikat Pembelajaran Matematika.....	22
2.2 Konsep Dasar Kurikulum	25
2.2.1 Dimensi Kurikulum.....	26
2.2.2 Fungsi Kurikulum.....	28
2.2.3 Komponen Kurikulum.....	29
2.3 Konsep Dasar Kerangka Kualifikasi Nasional Indonesia (KKNI)	32
2.3.1 Deskripsi Capaian Pembelajaran KKNI.....	35
2.3.2 Implementasi KKNI	39
2.3.3 Konsep Tugas KKNI.....	41
2.3.4 Konsep dan Rubrik Penilaian KKNI.....	44
2.4 Kinerja Mahasiswa	47
2.5 Prestasi Mahasiswa	48
2.6 Tanggapan Mahasiswa.....	50

2.7 Dasar Konseptual.....	51
2.8 Penelitian yang Relevan.....	54

BAB III METODE PENELITIAN

3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	60
3.2 Subjek Penelitian	60
3.3 Jenis Penelitian	61
3.4 Teknik Pengumpulan Data.....	62
3.4.1 Mekanisme Penelitian	62
3.4.2 Rancangan Penelitian	71
3.5 Teknik Analisis Data	72
3.6 Keabsahan Penelitian.....	77

BAB IV PAPARAN DATA DAN HASIL PENELITIAN

4.1 Deskripsi Penelitian	79
4.2 Analisis Data.....	80
4.2.1 Implementasi Kurikulum KKNI Pada Program Studi Pendidikan Matematika.....	80
4.2.2 Tanggapan Mahasiswa Terhadap Enam Tugas KKNI.....	84
4.2.3 Kualitas Kinerja dan Prestasi Mahasiswa	88
4.3 Hasil Wawancara	96

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan	98
5.2 Saran	100

Daftar Pustaka.....	102
----------------------------	------------