

Daftar Isi

Tinjauan Mata Kuliah	v
Modul 01	1.1
Hakikat Penelitian Pendidikan Matematika	
Kegiatan Belajar 1	1.4
Pengertian, Latar Belakang Masalah Penelitian, Identifikasi Masalah, dan Manfaat Penelitian Pendidikan	
Kegiatan Belajar 2	1.20
Perumusan Masalah	
Kegiatan Belajar 3	1.32
Perumusan Hipotesis	
Modul 02	2.1
Menyusun Landasan Teori	
Kegiatan Belajar 1	2.4
Tinjauan Pustaka Suatu Laporan Ilmiah	
Kegiatan Belajar 2	2.25
Kerangka Berpikir dan Uji Hipotesis	
Modul 03	3.1
Pendekatan Penelitian dan Desain Penelitian	
Kegiatan Belajar 1	3.4
Penelitian Kuantitatif, Penelitian Kualitatif, dan Penelitian Campuran	
Kegiatan Belajar 2	3.24
Merancang Desain Penelitian	

Modul 04	4.1
Teknik Pengambilan Sampel dan Analisis Data	
Kegiatan Belajar 1	4.4
Teknik Pengambilan Sampel	
Kegiatan Belajar 2	4.15
Teknik Pengambilan Data dan Analisis Data	
Modul 05	5.1
Teknik Menyusun Proposal Penelitian	
Kegiatan Belajar 1	5.4
Teknik Menyusun Proposal Penelitian Kuantitatif	
Kegiatan Belajar 2	5.17
Teknik Menyusun Proposal Penelitian Kualitatif	
Kegiatan Belajar 3	5.27
Teknik Menyusun Proposal Penelitian Metode Campuran	
Modul 06	6.1
Teknik Presentasi Karya Ilmiah	
Kegiatan Belajar 1	6.4
Jenis Presentasi Ilmiah	
Kegiatan Belajar 2	6.18
Teknik Presentasi yang Efektif	
Riwayat Penulis	6.37