

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL.....	v
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR LAMPIRAN	vii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Batasan Masalah.....	6
E. Manfaat Penelitian	7
F. Organisasi Penulisan Skripsi.....	8
BAB II PENAYANGAN FENOMENA BIOLOGI DALAM MENSTIMULASI KEMAMPUAN MEMROSES INFORMASI UNTUK MENGENDALIKAN KEMAMPUAN MERANCANG PERCOBAAN	10
A. Fenomena Biologi	10
B. Pencemaran Lingkungan.....	11
C. Pemrosesan Informasi	17
D. Merancang Percobaan	22
BAB III METODE PENELITIAN.....	23
A. Definisi Operasional.....	23
B. Subjek Penelitian.....	24
C. Desain Penelitian.....	24
D. Jenis penelitian	25
E. Instrumen Penelitian.....	26
F. Teknik Pengumpulan Data.....	35
G. Prosedur Pengumpulan Data.....	36

H. Analisis Data dan Pengolahan Data	39
BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN	43
A. Temuan.....	43
1. Rata-rata skor menerima dan mengolah informasi (MMI)	44
2. Korelasi Menerima dan Mengolah Informasi (MMI) dengan Rancangan Percobaan.....	54
B. Pembahasan.....	57
1. Rata-rata nilai menerima dan mengolah informasi (MMI)	57
2. Korelasi Nilai Menerima dan Mengolah Informasi (MMI) dan Rancangan Percobaan.....	64
BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI	70
A. Simpulan	70
B. Rekomendasi	71
Daftar Pustaka	72

Ghea Nuraisyah, 2016

*PENAYANGAN FENOMENA BIOLOGI DALAM MENSTIMULASI KEMAMPUAN MEMROSES INFORMASI UNTUK
MENGENDALIKAN KEMAMPUAN MERANCANG PERCOBAAN*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu