

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	4
1.3 Batasan Masalah	4
1.4 Rumusan Masalah.....	5
1.5 Tujuan Penelitian	5
1.6 Manfaat Penelitian	5
BAB II KAJIAN TEORI.....	7
2.1 Media Pembelajaran	7
2.1.1 Pengertian Media Pembelajaran.....	7
2.1.2 Jenis-Jenis Media Pembelajaran.....	8
2.1.3 Ciri-Ciri Media Pembelajaran	8
2.1.4 Kriteria Pemilihan Media Pembelajaran	10
2.1.5 Manfaat Media Pembelajaran.....	13
2.2. Media Kincir Air	15
2.3. Langkah-langkah Penggunaan Media Kincir Air.....	17

2.4 Materi Sumber Energi Air Sebagai Energi Alternatif.....	19
2.5 Pembelajaran Tematik.....	21
2.5.1 Pengertian Pembelajaran Tematik.....	21
2.5.2 Karakteristik Pembelajaran Tematik.....	22
2.5.3 Kelebihan Pembelajaran Tematik.....	23
2.6 Penelitian Yang Relevan.....	24
2.7 Kerangka Berpikir.....	25
BAB III METODE PENELITIAN.....	27
3.1 Jenis Penelitian.....	27
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	27
3.3 Subjek Penelitian.....	27
3.4 Prosedur Pengembangan.....	28
3.5 Spesifikasi Produk.....	36
3.6 Teknik Pengumpulan Data.....	36
3.7 Instrumen Penelitian.....	37
3.8 Teknik Analisis Data.....	40
3.9 Jadwal Pelaksanaan Penelitian.....	41
BAB IV PEMBAHASAN.....	42
4.1 Hasil Penelitian.....	42
4.1.1 Potensi Masalah.....	42
4.1.2 Mengumpulkan Informasi.....	43
4.1.3 Desain Produk.....	43
4.1.4 Validasi Desain.....	45
4.1.5 Revisi Desain.....	49

4.1.6 Uji Coba Produk.....	53
4.1.7 Revisi Produk Tahap Akhir.....	54
4.2 Pembahasan.....	55
BAB V PENUTUP	61
5.1 Kesimpulan	61
5.2 Saran.....	63
DAFTAR PUSTAKA	64
LAMPIRAN.....	66

