

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR LAMPIRAN	vii
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian.....	6
E. Kerangka Bepikir	7
F. Hasil penelitian terdahulu	9
BAB II	11
TINJAUAN PUSTAKA	11
A. Materi <i>Green Chemistry</i>	11
B. Media Pembelajaran <i>E-Magazine</i>	19
C. Bahan Ajar <i>E-Magazine</i> dalam Pembelajaran Kimia.....	20
D. Hasil Belajar pada Pembelajaran Kimia	21
BAB III	24
METODOLOGI PENELITIAN	24
A. Pendekatan dan Metode Penelitian	24
B. Jenis dan Sumber Data	27
C. Teknik Pengumpulan Data	38

D. Teknik Analisis Data	40
E. Tempat dan Waktu Penelitian.....	44
BAB IV	45
HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	45
A. Hasil Penelitian	45
B. Pengujian Hipotesis.....	62
C. Pembahasan Hasil Penelitian	64
BAB V.....	69
PENUTUP.....	69
A. Simpulan	69
B. Saran.....	69
DAFTAR PUSTAKA.....	71
LAMPIRAN – LAMPIRAN.....	82
RIWAYAT HIDUP.....	183

