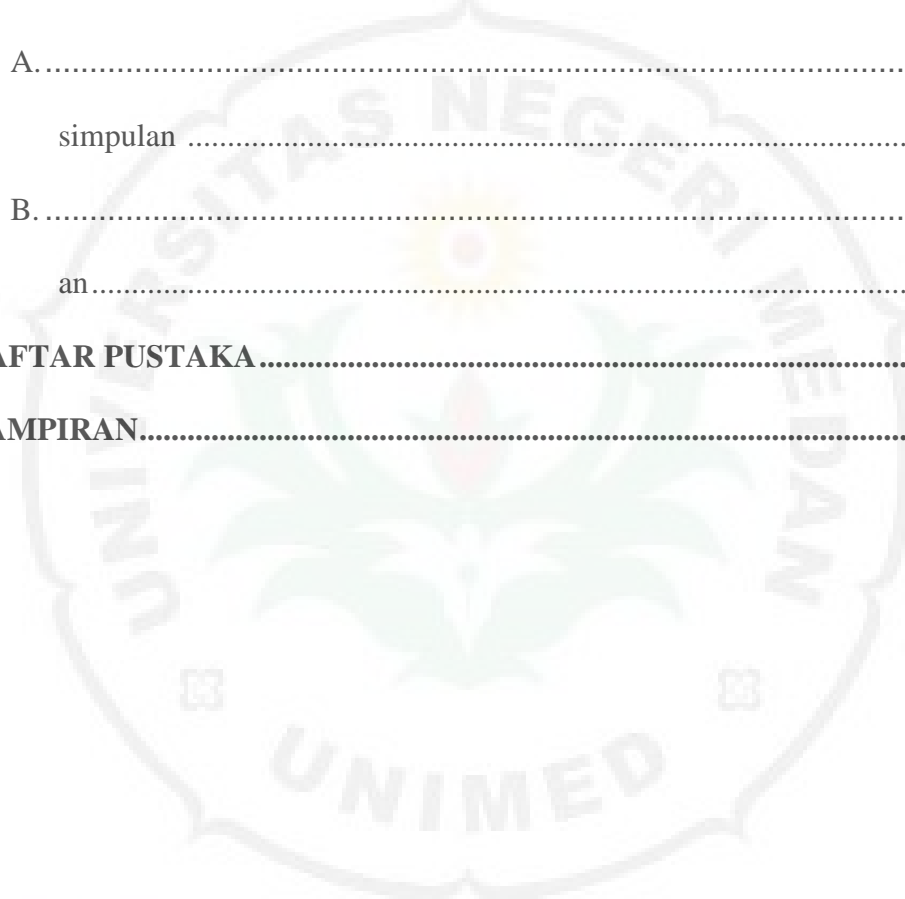


DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
ABSTRAK	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
BAB I PENDAHULUAN	1
A.	Lat
ar Belakang	1
B.	Ide
ntifikasi Masalah.....	6
C.	Bat
asan Masalah.....	6
D.	Ru
musan Masalah.....	7
E.	Tuj
uan Penelitian.....	7
F.	Ma
nfaat Penelitian.....	8
BAB II KAJIAN PUSTAKA	9
A.	Kaj
ian Teori	9

B.	Pen
elitian Relevan	24
C.	Ker
angka Berpikir.....	27
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	29
A.	Lo
kasi Penelitian	29
B.	Po
pulasi dan Sampel	29
C.	Var
iabel Penelitian dan Definisi Operasional.....	30
D.	Te
knik Pengumpulan Data	32
E.	Te
knik Analisis Data.....	32
BAB IV DESKRIPSI DAERAH PENELITIAN	33
A.	Ko
ndisi Fisik.....	33
B.	Ko
ndisi Non Fisik.....	37
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN	42
A.	Ha
sil.....	42

B.	Pe
mbahasan.....	55
BAB VI PENUTUP.....	66
A.	Ke
simpulan	66
B.	Sar
an.....	67
DAFTAR PUSTAKA.....	69
LAMPIRAN.....	72



DAFTAR TABEL