



## DAFTAR ISI

COVER.....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	iii
HALAMAN PERSEMPERBAHAN .....	iv
PRAKATA.....	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN .....	xi
DAFTAR SINGKATAN.....	xii
ABSTRAK.....	xiii
BAB I .....	1
PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Ide Perancangan .....	3
C. Batasan Masalah.....	3
D. Tujuan Perancangan.....	3
E. Manfaat Perancangan .....	3
F. Keaslian .....	4
BAB II .....	6
KAJIAN PUSTAKA .....	6
A. Tinjauan Pustaka.....	6
B. Landasan Perancangan .....	16
C. Kerangka Konsep Perancangan .....	17
BAB III .....	19
METODE PERANCANGAN .....	19
A. Tema .....	19
B. Waktu dan Lokasi.....	19
C. Subjek dan Objek Rancangan.....	19
D. Proses Pembuatan Rancangan .....	20
E. Keterbatasan Perancangan .....	22
BAB IV.....	23
HASIL DAN PEMBAHASAN .....	23



A. Analisis Kebutuhan .....	23
B. Perancangan Desain dan Produk .....	29
1. Pembuatan UML (Unified Modeling Language) .....	29
2. Desain User Interface.....	33
3. Desain Basis Data .....	43
4. Desain Implementasi Posyandu Lansia Berbasis Mobile .....	49
C. Pembahasan .....	68
1. Analisis Kebutuhan .....	68
2. Perancangan .....	70
3. Uji Coba Produk .....	74
BAB V.....	75
KESIMPULAN DAN SARAN.....	75
A. Kesimpulan.....	75
B. Saran.....	75
LAMPIRAN .....	79