

DAFTAR ISI

PENGESAHAN SKRIPSI.....	ii
PERNYATAAN	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
DAFTAR SINGKATAN	xii
INTISARI	xiii
ABSTRACT	xiv
BAB I.....	1
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
BAB II	6
TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Sediaan <i>Orally Dissolving Film (ODF)</i>	6
B. Asma	7
C. Rongga Mulut	8
D. Lidah	10

E. Monografi Bahan	11
F. Kontrol Kualitas	16
G. Metode <i>Simplex Lattice Design</i> (SLD)	19
LANDASAN TEORI	20
HIPOTESIS	22
BAB III	23
METODOLOGI PENELITIAN	23
A. Waktu dan Tempat Penelitian	23
B. Variabel Penelitian	23
C. Bahan Penelitian	23
D. Alat Penelitian	23
E. Prosedur Pelaksanaan	24
SKEMA PENELITIAN	35
BAB IV	36
HASIL DAN PEMBAHASAN	36
A. Pembuatan Kurva Baku dan Verifikasi Metode Spektrofotometri ..	36
B. Verifikasi Metode Analisis	39
C. Hasil Uji Sifat Fisik	42
D. Penentuan Formula Optimum	62
E. Hasil Uji dan Evaluasi Formula Optimum ODF Salbutamol Sulfat	65
BAB V	68
KESIMPULAN DAN SARAN	68
DAFTAR PUSTAKA	69
LAMPIRAN	73