



## DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN.....	I
PERNYATAAN.....	II
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	III
KATA PENGANTAR .....	IV
DAFTAR ISI.....	VI
DAFTAR GAMBAR .....	VIII
DAFTAR SINGKATAN .....	IX
INTISARI.....	X
ABSTRACT.....	XI
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	2
1.3 Manfaat Penelitian.....	2
1.4 Tujuan Penelitian.....	2
BAB II LANDASAN TEORI .....	4
2.1 Tinjauan Pustaka .....	4
2.2 HTML.....	4
2.2.1 Fungsi HTML .....	5
2.3 CSS .....	7
2.4 JavaScript .....	8
2.5 Facebook API .....	10
2.6 Basis Data.....	10
2.7 Meteor .....	11
BAB III METODE PENELITIAN .....	13
3.1 Bahan Penelitian.....	13



3.2	Alat yang digunakan.....	13
3.2.1	Perangkat Keras .....	13
3.2.2	Perangkat Lunak.....	13
3.3	Alur Penelitian.....	14
3.4	Membuat Akun Login Menggunakan Facebook API .....	14
3.5	Membuat Basis Data .....	17
3.6	Membuat Sistem Rekomendasi .....	18
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....		19
4.1	Kebutuhan Sistem.....	19
4.2	Fungsionalitas Sistem.....	19
4.3	Rancangan Sistem .....	19
4.4	Implementasi Sistem .....	19
4.5	Pengujian Sistem .....	19
4.6	Kelebihan dan Kekurangan Aplikasi.....	24
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....		25
5.1	Kesimpulan.....	25
5.2	Saran .....	25
DAFTAR PUSTAKA .....		26
LAMPIRAN.....		28



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Format CSS .....	8
Gambar 3.1 Diagram Alur Penelitian.....	14
Gambar 3.2 Tampilan Facebook App .....	15
Gambar 3.3 Test App Setting .....	16
Gambar 3.4 Facebook Test User .....	17
Gambar 4.1 Halaman Utama.....	20
Gambar 4.2 Popup Login .....	21
Gambar 4.3 Akses Data Facebook .....	21
Gambar 4.4 Halaman Rekomendasi.....	22
Gambar 4.5 Halaman Detail.....	23
Gambar 4.6 Scoring .....	23
Gambar 4.7 Hasil Scoring .....	24



## DAFTAR SINGKATAN

### A

API *Application Programming Interface*

### C

CSS *Cascading Style Sheets*

### D

DBA *Database Administrator*

DBMS *Database Management System*

### H

HTTP *Hypertext Transfer Protocol*

HTML *Hypertext Markup Language*

### P

PHP *Hypertext Preprocessor*

### X

XHTML *Extensible Hypertext Markup Language*