

## DAFTAR ISI

Daftar isi .....	1
Daftar gambar .....	3
Daftar tabel .....	4
Kata pengantar .....	5
<b>BAB I : PENDAHULUAN .....</b>	<b>6</b>
1.1 Latar Belakang .....	8
1.2 Rumusan Masalah .....	8
1.3 Maksud,Tujuan dan Manfaat Penelitian.....	8
1.3.1 Maksud Penelitian .....	8
1.3.2 Tujuan Penelitian .....	8
1.3.3 Manfaat Penelitian .....	9
1.4 Sistematika Pembahasan.....	9
1.5 Kerangka Pikir Penelitian.....	11
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>12</b>
2.1 Landasan Teori .....	12
2.2 Kajian Pustaka .....	12
2.2.1 Teori Kurt Lewin .....	12
2.2.2 Teori Peter Neal .....	16
2.2.3 Teori Randal Flemming .....	17
2.2 Kerangka Teori .....	24
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>25</b>
3.1 Pendekatan Metode Penelitian .....	27

3.2 Tahapan Penelitian .....	27
3.3 Samling Penelitian .....	28
3.3.1 Keriteria Pemilihan Objek Penelitian .....	28
3.3.2 Diskripsi Umum Dan Fisik Objek Penelitian .....	29
3.4 Metode Pengumpulan Data dan Instrumen Penelitian .....	34
3.4.1 Metode Pengumpulan Data Penelitian .....	34
3.4.2 Instrumen Penelitian .....	36
3.5 Metode Analisa Data .....	40
<b>BAB IV ANALISA DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>41</b>
4.1 Hasil Data .....	41
4.1.1 Data Observasi .....	41
4.1.2 Identivikasi Batas Kavling Antar Rumah .....	43
4.1.3 Data Wawancara .....	48
4.2 Pembahasan .....	51
4.2.1 Analisa Data Menggunakan Pemetaan Perilaku .....	51
4.2.2 Temuan Analisa .....	55
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>57</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>59</b>

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Peta Jawa Barat dan DKI Jakarta . . . . .	30
Gambar 2. Gambaran kompleks perumahan ebony PIK . . . . .	30
Gambar 3. Akses jalan masuk dan keluar kompleks . . . . .	31
Gambar 4. Foto lokasi kondisi rumah di kompleks perumahan ebony . . . . .	32
Gambar 5. Foto lokasi menunjukan Signage . . . . .	32
Gambar 6. Foto lokasi danau di dalam kompleks . . . . .	33
Gambar 7. Foto jalur pedestrian . . . . .	33
Gambar 8. Foto lokasi kondisi taman . . . . .	43
Gambar 9. Batas kavling dengan pedestrian . . . . .	43
Gambar 10. Jembatan di antara danau . . . . .	43
Gambar 11. Batas kavling . . . . .	43
Gambar 12. Batas kavling dengan danau . . . . .	43
Gambar 13. Kebun di belakang rumah . . . . .	43
Gambar 14. Area belakang rumah sebagai kebun . . . . .	43
Gambar 15. Kegiatan penghuni di taman . . . . .	44
Gambar 16. Kebun ditanami tanaman . . . . .	44
Gambar 17. Interaksi penghuni di kebun . . . . .	45
Gambar 18. Kegiatan penghuni diluar rumah . . . . .	46
Gambar 19. Aktivitas dengan peliharaan . . . . .	46
Gambar 20. Aktivitas berjalan dan membawa peliharaan . . . . .	46

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Tabel panduan observasi .....	38
Tabel 2. Tabel panduan wawancara.....	39
Tabel 3. Tabel panduan observasi .....	41
Tabel 4. Tabel panduan observasi .....	42
Tabel 5. Tabel Data wawancara.....	48
Tabel 6. Tabel Data wawancara.....	49
Tabel 7. Tabel Data wawancara.....	50
Tabel 8. Tabel Presentase interaksi .....	54