

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN SAMPUL</b> .....	<b>i</b>
<b>HALAMAN SAMPUL DALAM BAHASA INGGRIS</b> .....	<b>ii</b>
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI</b> .....	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>i</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>ix</b>
<b>INTISARI</b> .....	<b>x</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Kajian Pustaka .....	4
1.4 Kerangka Konseptual.....	6
1.5 Metode Penelitian.....	9
1.5.1 Jenis Penelitian.....	9
1.5.2 Lokasi.....	10
1.5.3 Teknik Pengumpulan Data dan Analisis .....	11
<b>BAB II HULU DINAMIKA INFRASTRUKTUR AIR</b> .....	<b>14</b>
2.1 Topografi Alami-Sosial .....	14
2.2 Selayang Pandang Sumber Mata Air .....	17
2.3 Sumber Air Irigasi .....	22
2.4 Pamsimas, Program Baru Desa Pandansari .....	25
2.5 Otoritas Pengelola Infrastruktur Air .....	29
<b>BAB III KERAPUHAN TEMPORAL INFRASTRUKTUR AIR KOLEKTIF</b> .....	<b>34</b>
3.1 Air Swadaya: Akses terhadap Air .....	35

3.2 Air Swadaya: Kerja (Kolektif) Perbaikan .....	42
3.3 Air Pribadi: Perbaikan yang Memperdalam Ketimpangan .....	59
<b>BAB IV KERAPUHAN YANG MENGESKALASI KETIMPANGAN .....</b>	<b>70</b>
4.1 Air Pamsimas: Kerapuhan Jaminan Keadilan dari Negara .....	71
4.2 Infrastruktur Air: Tambal Sulam Kerapuhan yang Tiada Akhir .....	88
<b>BAB V PENUTUP .....</b>	<b>93</b>
5.1 Kesimpulan .....	93
5.2 Refleksi: Air Tak Mengalir Dengan Merata .....	94
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>97</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN PUBLIKASI .....</b>	<b>101</b>