

## DAFTAR GAMBAR

1. Teknik Overlay dalam Penentuan Daerah Resapan Air.....	23
2. Skema Kerangka Berfikir.....	27
3. Garis Besar Penyusunan Model Daerah Resapan .....	35
4. Diagram Alir Penelitian .....	36
5. Peta Lokasi Penelitian Daerah Aliran Sungai Padang .....	39
6. Peta Topografi Daerah Aliran Sungai Padang Hulu .....	44
7. Peta Kelerengan Daerah Aliran Sungai Padang Hulu .....	48
8. Peta Tekstur Tanah Daerah Aliran Sungai Padang Hulu .....	51
9. Peta Curah Hujan Potensi Resapan Tahun 2015 .....	54
10. Peta Curah Hujan Potensi Resapan Tahun 2016 .....	55
11. Peta Curah Hujan Potensi Resapan Tahun 2017 .....	56
12. Peta Curah Hujan Potensi Resapan Tahun 2018.....	57
13. Peta Penggunaan Lahan dan Tingkat Infiltrasi .....	59
14. Peta Kondisi Daerah Resapan Potensial Tahun 2015 .....	65
15. Peta Kondisi Daerah Resapan Potensial Tahun 2016 .....	66
16. Peta Kondisi Daerah Resapan Potensial Tahun 2017 .....	67
17. Peta Kondisi Daerah Resapan Potensial Tahun 2018 .....	68
18. Peta Kondisi Daerah Resapan Aktual Tahun 2015 .....	72
19. Peta Kondisi Daerah Resapan Aktual Tahun 2016 .....	73
20. Peta Kondisi Daerah Resapan Aktual Tahun 2017 .....	74
21. Peta Kondisi Daerah Resapan Aktual Tahun 2018 .....	75
22. Kondisi Daerah Resapan dengan Kategori Kritis di DAS Padang Hulu .....	77