

DAFTAR GAMBAR

No.

1. Sumur gali yang sehat.....	16
2. Cara pengambilan air tanah dengan sumur dangkal dan sumur dalam.....	18
3. Tipe-tipe akuifer.....	20
4. Hukum Herzberg pada air tanah tawar dan asin dekat garis pantai.....	22
5. Penerobosan air asin pada air terkekang.....	24
6. Empat fase computer assisted cartography.....	31
7. Jaringan aliran untuk bendungan kedap air.....	34
8. memperoleh data kedalaman sumur di lapangan.....	35
9. <i>Metode Three Point Problem</i> dalam pembuatan <i>Flow net</i>	36
10. Apabila arah aliran telah terbentuk.....	37
11. Rekonstruksi flow net dan arah aliran air tanah.....	40
12. Skema kerangka berfikir.....	46
13. Peta nilai salinitas Kelurahan Beras Basah 2015.....	49
14. Peta adiministrasi Kelurahan Beras Basah 2015.....	57
15. Peta nilai salinitas Kelurahan Beras Basah.....	73
16. Peta arah aliran air tanah Kelurahan Beras Basah.....	76
17. Peta isopleth salinitas Kelurahan Beras Basah.....	82
18. Peta nilai tinggi muka air tanah Kelurahan Beras Basah.....	84
19. Peta isopleth tinggi muka air tanah.....	86
20. Peta nilai interface Kelurahan Beras Basah.....	89
21. Peta isopleth interface Kelurahan Beras Basah.....	91
22. Peta iso salinitas dan isopleth interface Kelurahan Beras Basah.....	96

