

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Jadwal kegiatan .....	12
Tabel 2. Informasi singkat pada <i>dataset</i> .....	22
Tabel 3. Konfigurasi eksperimental .....	26
Tabel 4. Tabel hasil <i>training</i> matriks evaluasi keseluruhan pada <i>dataset 1</i> ( <i>ARI-DaSCI</i> ).....	27
Tabel 5. Tabel hasil <i>training</i> matriks evaluasi semua kelas pada <i>dataset 1</i> ...	30
Tabel 6. Tabel hasil <i>training</i> matriks evaluasi keseluruhan pada <i>dataset 2</i> ( <i>SNEHIL SANYAL</i> ) .....	31
Tabel 7. Tabel hasil <i>training</i> matriks evaluasi <i>precision</i> dan <i>recall</i> semua kelas pada <i>dataset 2</i> .....	32
Tabel 8. Tabel hasil <i>training</i> matriks evaluasi <i>mAP</i> dan <i>F1 score</i> semua kelas pada <i>dataset 2</i> .....	33
Tabel 9. Tabel hasil <i>training</i> matriks evaluasi keseluruhan pada <i>dataset 2</i> original ( <i>SNEHIL SANYAL</i> ).....	34
Tabel 10. Tabel hasil <i>training</i> matriks evaluasi <i>precision</i> dan <i>recall</i> semua kelas pada <i>dataset 2</i> original.....	35
Tabel 11. Tabel hasil <i>training</i> matriks evaluasi <i>mAP</i> dan <i>F1 score</i> semua kelas pada <i>dataset 2</i> original.....	37
Tabel 12. Tabel hasil <i>Test</i> matriks evaluasi keseluruhan dengan model pada <i>dataset 1</i> ( <i>ARI-DaSCI</i> ) .....	38
Tabel 13. Tabel hasil <i>Test</i> matriks evaluasi semua kelas pada <i>dataset 1</i> .....	39
Tabel 14. Tabel hasil <i>Test</i> matriks evaluasi keseluruhan dengan model pada <i>dataset 2</i> ( <i>SNEHIL SANYAL</i> ).....	40
Tabel 15. Tabel hasil <i>Test</i> matriks evaluasi <i>precision</i> dan <i>recall</i> semua kelas pada <i>dataset 2</i> .....	41
Tabel 16. Tabel hasil <i>Test</i> matriks evaluasi <i>mAP</i> dan <i>F1 score</i> semua kelas pada <i>dataset 2</i> .....	42
Tabel 17. Tabel hasil <i>Test</i> matriks evaluasi keseluruhan dengan model pada <i>dataset 2</i> original ( <i>SNEHIL SANYAL</i> ).....	43
Tabel 18. Tabel hasil <i>Test</i> matriks evaluasi <i>precision</i> dan <i>recall</i> semua kelas pada <i>dataset 2</i> original .....	43
Tabel 19. Tabel hasil matriks evaluasi <i>Test mAP</i> dan <i>F1 score</i> semua kelas pada <i>dataset 2</i> original .....	44