

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1. Keterkaitan antara tujuan, pengujian, dan kesimpulan. ....	4
Tabel 1.2. Jadwal Pelaksanaan Tugas Akhir.....	6
Tabel 3.1. Skema Augmentasi .....	19
Tabel 3.2. Skema Parameter Tunning .....	21
Tabel 4.1. Skenario 1: Hasil Pada Data Validation.....	24
Tabel 4.2. Skenario 1: Hasil Pada Data Testing .....	24
Tabel 4.3. Skenario 1: mAP50 tiap kelas .....	24
Tabel 4.4. Skenario 2: Hasil Pada Data Validation.....	27
Tabel 4.5. Skenario 2: Hasil Pada Data Testing .....	27
Tabel 4.6. Skenario 2: mAP50 tiap kelas .....	28
Tabel 4.7. Skenario 3: Hasil Pada Data Validation.....	30
Tabel 4.8. Skenario 3: Hasil Pada Data Testing .....	30
Tabel 4.9. Skenario 3: mAP50 tiap kelas .....	31
Tabel 4.10. Skenario 4: Hasil Pada Data Validation.....	33
Tabel 4.11. Skenario 4: Hasil Pada Data Testing .....	33
Tabel 4.12. Skenario 4: mAP50 tiap kelas .....	34
Tabel 4.13. Skenario 5: Hasil Pada Data Validation.....	36
Tabel 4.14. Skenario 5: Hasil Pada Data Testing .....	36
Tabel 4.15. Skenario 5: mAP50 tiap kelas .....	37
Tabel 4.16. Skenario 6: Hasil Pada Data Validation.....	39
Tabel 4.17. Skenario 6: Hasil Pada Data Testing .....	39
Tabel 4.18. Skenario 6: mAP50 tiap kelas .....	40
Tabel 4.19. Skenario 7: Hasil Pada Data Validation.....	42
Tabel 4.20. Skenario 7: Hasil Pada Data Testing .....	42
Tabel 4.21. Skenario 7: mAP50 tiap kelas .....	43
Tabel 4.22. Skenario 8: Hasil Pada Data Validation.....	45
Tabel 4.23. Skenario 8: Hasil Pada Data Testing .....	46
Tabel 4.24. Skenario 8: mAP50 tiap kelas .....	47
Tabel 4.25. Skenario 9: Hasil Pada Data Validation.....	49
Tabel 4.26. Skenario 9: Hasil Pada Data Testing .....	49
Tabel 4.27. Skenario 9: mAP50 tiap kelas .....	50
Tabel 4.28. Skenario 10: Hasil Pada Data Validation .....	52
Tabel 4.29. Skenario 10: Pada Data Testing.....	52
Tabel 4.30. Skenario 10: mAP50 tiap kelas.....	53