

DAFTAR TABEL

Table 1. Ketentuan Tipe Konstruksi Tahan Api.....	16
Table 2. Keandalan	28
Table 3. Pebobotan	28
Table 4. Lembar Penilaian Ke- 1	28
Table 5. Kriteria Penilaian Lembar Ke- 1	29
Table 6. Penilaian Ke- 2	30
Table 7. Kriteria Penilaian Lembar Ke- 2	32
Table 8. Penilaian Lembar Ke -3	32
Table 9. Kriteria Penilaian Lembar Ke- 3	37
Table 10. Penilaian Lembar Ke- 4	38
Table 11. Kriteria Penilaian Lembar Ke- 4	39
Table 12. Tabel Penilaian Keandalan	43
Table 13. Kriteria Penilaian Sumber Air	44
Table 14. Penilaian Kelengkapan Tapak pada Sumber Air	44
Table 15. Kriteria Penilaian Kelengkapan Tapak pada Jalan Lingkungan	45
Table 16. Hasil Penilaian Kelengkapan Tapak pada jalan lingkungan	45
Table 17. Kriteria Penilaian Kelengkapan Tapak pada Jarak Antar Bangunan	46
Table 18. Hasil Penilaian Kelengkapan Tapak pada Jarak Antar Bangunan	46
Table 19. Kriteria Penilaian Kelengkapan Tapak pada Hidran Halaman	47
Table 20. Hasil Penilaian Kelengkapan Tapak pada Hidran Halaman	48
Table 21. Penilaian Total Komponen Kelengkapan Tapak	48
Table 22. Kriteria Penilaian Sarana Penyelamatan pada Jalan Keluar	49
Table 23. Hasil Penilaian Sarana Penyelamatan pada Jalan Keluar	50
Table 24. Kriteria Penilaian Sarana Penyelamatan pada Konstruksi Jalan Keluar ...	50
Table 25. Penilaian Sarana Penyelamatan pada Konstruksi Jalan Keluar	51
Table 26. Kriteria Penilaian Sarana Penyelamatan pada Landasan Helicopter	51
Table 27. Penilaian Sarana Penyelamatan pada Landasan Helicopter	51
Table 28. Penilaian Total Komponen Sarana Penyelamatan	52
Table 29. Kriteria Penilaian Proteksi Aktif pada Deteksi dan Alarm	53