

DAFTAR LAMPIRAN

- Gambar L.1 Konfigurasi *Network Connection* Gedung A
- Gambar L.2 Konfigurasi *Internet Protocol (TCP/IP)* Gedung A
- Gambar L.3 Konfigurasi *TCP/IP Properties* Gedung A
- Gambar L.4 *Log-in Web-Browser Access Point Default*
- Gambar L.5 *Status Access Point Default*
- Gambar L.6 *Login Default Access Point*
- Gambar L.7 *Setting IP Address Access Point* Gedung A
- Gambar L.8 *Wireless SSID dan Channel*
- Gambar L.9 *Settingan Username dan Password Access Point*
- Gambar L.10 Konfigurasi *Network Connection* Gedung B
- Gambar L.11 Konfigurasi *Internet Protocol (TCP/IP)* Gedung B
- Gambar L.12 Konfigurasi *TCP/IP Properties* Gedung B
- Gambar L.13 *Log-in Web-Browser Access Point Default*
- Gambar L.14 *Status Access Point Default*
- Gambar L.15 *Login Default Access Point*
- Gambar L.16 *Setting IP Address Access Point* Gedung B
- Gambar L.17 *Wireless SSID dan Channel*
- Gambar L.18 *Settingan Username dan Password Access Point*
- Gambar L.19 Uji koneksi antara komputer *server* ke *access point*
Gedung A
- Gambar L.20 Uji koneksi antara komputer *client* Gedung B ke *access*
Point Gedung B
- Gambar L.21 Uji koneksi antara komputer *client* Gedung B ke *access*
point Gedung A
- Gambar L.22 Uji koneksi antara komputer *client* Gedung B dengan
Komputer *server* yang ada di Gedung A

Gambar L.23 Tampilan *Default* keamanan pada TP-LINK
TL-WR841ND

Gambar L.24 Tampilan keamanan pada TP-LINK TL-WR841ND
menggunakan WPA Personal

Gambar L.25 Konfigurasi keamanan *Mac Filtering*