ABSTRAK

Matakuliah jaringan komputer dan matakuliah komunikasi data merupakan bagian

matakuliah yang wajib di ambil mahasiswa D3 Teknik Telekomuniksai Fakultas Ilmu

Terapan Universitas Telkom, kedua mata kuliah ini memiliki beban sks sebanyak 3 sks

dengan 2 kali pertemuan selama satu minggu, pertemuan pertama merupakan teori yang di

kelas oleh dosen matakuliah sedangkan pertemuan kedua merupakan praktek di

laboratorium jaringan dengan di dampingi oleh asisten praktikum masing-masing.

Oleh karena itu, dibuat sebuah aplikasi website untuk simulasi jaringan berbasis web

dimana pengguna secara realtime menkonfigurasi perangkat dari jaringan intranet

Laboratorium Jaringan Fakultas Ilmu Terapan Universitas Telkom untuk praktikum,

maupun riset. Proxmox VE sebagai software virtualisai yang dapat memvirtualisasikan

router mikrotik dan beberapa perangkat lainnya, sehingga aplikasi ini dinamakan "Mikrotik

Online Lab".

dapat penghematan perangkat praktikum, A*plikasi* ini karena untuk

memvirtualisaskan 26 PC dan 25 mikrotik router memerlukan PC dengan spesifikasi RAM

6 GB, Prosessor Intel® Core i3 untuk melakukan praktikum 4 modul dengan 3 praktikan

pada masing –masing modul. Parktikan dengan laptop (spesifikasi *Prosessore* Intel Pentium

Dual-Core, RAM 1,5 GB) sudah dapat melakukan praktikum dengan lacar, serta menghemat

waktu praktikum 15 sampai dengan 40 menit.

kata kunci : mikrotik, virtualisasi, laboratorium online, proxmox, router

ii