

## ABSTRAK

Tujuan dari pembuatan laporan praktek kerja lapangan ini adalah mengurangi dan merapikan kabel tembaga agar mengirit tempat, rapi, dan lebih efisien di dalam perangkat DSLAM, hal ini dikarena masih banyak kabel tembaga yang sudah tidak tersambung dengan pelanggan tetapi masih ada dalam perangkat. Penelitian ini berawal dari pengecekan nomor telepon atau validasi data agar dapat diketahui port mana saja yang masih aktif dan yang sudah tidak aktif dengan turun langsung ke lapangan untuk mendapatkan data secara akurat atau biasa disebut survey terlebih dahulu. Dengan hasil dari survey tersebut kemudian melakukan pemindahan kabel tembaga yang masih aktif pada DSLAM 2 ke DSLAM 1, kemudian setelah selesai memindahkan seluruh kabel aktif maka selanjutnya adalah membersihkan kabel yang berstatus mati pada DSLAM 2 dengan cara mencabut semua kabel pada DSLAM 2, jadi DSLAM 2 sudah kosong. Hasil dari pemindahan kabel tembaga tersebut berjalan dengan lancar sehingga dapat mengurangi kabel tembaga yang terlalu banyak dan tidak rapi, serta menjadi lebih efisien karena dapat mengirit tempat.

*Kata Kunci: Pengecekan Nomor, Pemindahan Kabel, DSLAM*