



### **Hak cipta dan penggunaan kembali:**

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk mengubah, memperbaiki, dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial, selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat yang serupa dengan ciptaan asli.

### **Copyright and reuse:**

This license lets you remix, tweak, and build upon work non-commercially, as long as you credit the origin creator and license it on your new creations under the identical terms.

## DAFTAR PUSTAKA

1. Harimanto, Bambang. 2010. “*Penerapan Jaringan Komputer dalam Perusahaan*”. Dalam <http://komputeriptek2.blogspot.com/2010/07/penerapan-jaringan-komputer-dalam-dunia.html>. Diakses pada 10 Juli 2014.
2. Priandoyo, Anjar. 2010. “*Vulnerability Assesment untuk meningkatkan kesadaran pentingnya keamanan informasi*”. Diakses pada 10 Juli 2014
3. Tim Network, ITB. 2013. “*Network assessment dan system monitoring jaringan “COMLABS USDI-ITB”*”. Diakses pada 10 Juli 2014.
4. Setiowati,Merita. 2013. Slide Presentasi PT Berau Coal.
5. PT Berau Coal. 2013. Company Profile PT Berau Coal.
6. PT Berau Coal. 2014. Organization Structure.
7. Siddiq, Jafar. 2009. Laporan Kerja Praktek “*Teknik Konfigurasi Jaringan Virtual Local Area Network (VLAN) dan Penghematan Host dengan Metoder Variable Length Subnet Mask(VLSM)*”. UNIKOM-Bandung.
8. Rusmin. 2014. Topologi Jaringan PT Berau Coal,Tanjung Redeb – Kalimantan Timur.
9. Safaat, Riski. 2014. *Mapping Switch HO* PT Berau Coal, Tanjung Redeb – Kalimantan Timur.
10. Ramli, Faisal. 2014. Denah Lokasi HO PT Berau Coal, Tanjung Redeb – Kalimantan Timur.
11. Wikipedia.2013. “*Protocol Konfigurasi Host Dinamik*” [http://id.wikipedia.org/wiki/Protokol\\_Konfigurasi\\_Host\\_Dinamik](http://id.wikipedia.org/wiki/Protokol_Konfigurasi_Host_Dinamik). Diakses pada 20 Agustus 2014.
12. Anonim. 2012. “*DHCP SNOOPING*”. Dalam <http://library.binus.ac.id/eColls/eThesisdoc/Bab2/2012-1-01009-IF%20Bab2001.pdf>. Diakses pada 20 Agustus 2014.