

## Layer 3 GB in DC



Jenis Aset : Switch  
No. BMN :  
Lokasi : RAK A - CORE NETWORK  
IP Address :  
Domain :  
Satuan Kerja : Pusat Data & Sarana Informatika  
Penanggung Jawab : Adi Affandi Rotib  
adia001@kominfo.go.id

### SPESIFIKASI ASET

| No  | Spesifikasi               | Nilai           | Satuan | Penjelasan  |
|-----|---------------------------|-----------------|--------|---|
| 1.  | Merek dan Tipe            | Juniper EX 2200 |        | Tuliskan Merek dan Tipe Perangkat, Misal: Cisco Catalyst 2960G  |
| 2.  | Port Ethernet             |                 | Port   | Jumlah port ethernet 10/100Mbps   |
| 3.  | Port Gigabites Ethernet   | 24              | Port   | Jumlah port gigabites ethernet  |
| 4.  | Port Fiber Optic 1G       |                 | Port   | Jumlah Port Optic 1 Gbps  |
| 5.  | Port Fiber Optic 10G      |                 | Port   | Jumlah port Fiber Optic 10 Gbps   |
| 6.  | Sistem Operasi / Firmware |                 |        | Tuliskan Sistem Operasi / Firmware perangkat, Misal: Cisco IOS 15.1 Enterprise  |
| 7.  | IP Address                |                 |        | IP Address Perangkat, Misal: 202.89.117.1   |
| 8.  | Modulasi FO               |                 |        | Modulasi Fiber Optic, Misal: Single Mode (SM) atau Multi Mode (MM)  |
| 9.  | Managable                 | YA              |        | Tuliskan ya jika swith managable atau tidak jika unmanagable, Misal: YA   |
| 10. | Layer Level               | Layer 3         |        | Tuliskan kemampuan switch, jika kemampuan switch hanya sampai vlan berarti switch tersebut layer 2. Jika sampai pada routing dinamis, switch tersebut masuk kategori layer 3. Misal switch unmanagable D-Link DES-1024, maka isikan angka "2" |

### SEJARAH PERISTIWA ASET

| No | Tanggal & Jam | Peristiwa | Dicatat Oleh | Keterangan |
|----|---------------|-----------|--------------|------------|
|----|---------------|-----------|--------------|------------|

### PERUBAHAN DATA ASET

| No | Tanggal & Jam                    | Dilakukan Oleh  | Keterangan  |
|----|----------------------------------|-----------------|---|
| 1. | Mon, 13 Jun 2016<br>Jam 11:45:59 | Reinaldo Dharma | [AUTO] Pemetaan IP 202.89.117.54 kepada domain submission.iisf  |
| 2. | Wed, 8 Jun 2016<br>Jam 13:44:49  | Kusnadi         | [AUTO] Penambahan foto ./materials/astimg_85_59160608064449.png kepada aset Layer 3 GB in DC                        |
| 3. | Tue, 26 Jan 2016<br>Jam 10:33:28 | Kusnadi         | [AUTO] Penambahan dokumen manual 1000388-en (./materials/astdoc_85_19160126033328.pdf) kepada aset Layer 3 GB in DC |
| 4. | Tue, 26 Jan 2016<br>Jam 10:33:21 | Kusnadi         | [AUTO] Penambahan foto ./materials/astimg_85_54160126033321.jpg kepada aset Layer 3 GB in DC                        |
| 5. | Fri, 4 Sep 2015<br>Jam 10:06:38  | Kusnadi         | [AUTO] Perubahan Spesifikasi LAYER LEVEL, dari sebelumnya menjadi Layer 3.  |
| 6. | Fri, 4 Sep 2015<br>Jam 10:06:23  | Kusnadi         | [AUTO] Perubahan Spesifikasi MANAGABLE, dari sebelumnya menjadi YA.   |
| 7. | Fri, 4 Sep 2015<br>Jam 10:06:09  | Kusnadi         | [AUTO] Perubahan Spesifikasi PORT GIGABITES ETHERNET, dari sebelumnya menjadi 24.                                   |
| 8. | Fri, 4 Sep 2015<br>Jam 10:05:56  | Kusnadi         | [AUTO] Perubahan Spesifikasi MEREK DAN TIPE, dari sebelumnya menjadi Juniper EX 2200.                               |

rep\_aset\_spek\_100817\_080512.pdf dicetak oleh rifn001 pada 10 Aug 2017 08:05:12