**HALAMAN JUDUL1**

LEMBAR PENGESAHAN2

KATA PENGANTAR2

DAFTAR ISI2

DAFTAR GAMBAR2

DAFTAR TABEL2

BAB I PENDAHULUAN2

1.1 Latar Belakang2

1.2 Batasan Kerja Praktek2

1.3 Tujuan Kerja Praktek2

1.4 Manfaat Kerja Praktek2

BAB II TEMPAT KERJA PRAKTEK2

2.1 Gambaran Umum Instansi 2

2.1.1 Visi PKSI UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta2

2.1.2 Strategi PKSI UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta2

2.1.3 Prinsip PKSI UIN Sunan Kalijaga Yogyakarta2

2.2 Ruang Ligkup Kerja Praktek2

BAB III HASIL DAN PEMBAHASAN2

3.1 Analisis2

3.1.1 Kondisi Tempat Kerja2

3.1.2 Kondisi SDM di PKSI UIN Sunan Kalijaga2

3.2 Kegiatan KP2

3.2.1 Footprinting2

3.2.1.1 Check IP server target2

3.2.1.2 Reverse IP domain check2

3.2.1.2.1 Rekomendasi2

3.2.1.3 Analisis Keamanan Website (web application)2

3.2.1.3.1 LFI di Website PKSI UIN Sunan Kalijaga2

3.2.1.3.2 Multi Bug di Semua Website2

3.2.1.3.2.1 Rekomendasi2

3.2.2 Scanning Fingerprinting2

3.2.2.1 Identifikasi Server2

3.2.2.2 Port scanning 2

3.2.3 Enumeration dan Gaining Access 2

3.2.3.1 Rekomendasi 2

3.2.4 Privilege Escalation 2

3.2.5 Pilfering 2

3.2.6 Backdooring 2

3.2.6.1 Rekomendasi 2

3.2.7 Covering Tracks 2

3.2.7.1 Rekomendasi 2

3.2.8 Denial Of Service 2

BAB IV PENUTUP 2

4.1 Kesimpulan 2

4.2 Saran 2

LAMPIRAN 2

Lampiran 1 Script downlot.php yang ada di website PKSI UIN Sunan Kalijaga 2

Lampiran 2 Local root exploit FreeBSD mbufs() sendfile cache poisoning local privilege escalation 2

Lampiran 3 File local root ProFTPd 2

Lampiran 4 Table ringkasan bug list 2