

မာတိကာ

ခေါင်းစဉ်	အကြောင်းအရာ	စာမျက်နှာ
Chapter 1: Introduction		
1.1. မိတ်ဆက်		1
1.2. Linux သမိုင်းကြောင်း		1-7
1.3. Linux ကို လေ့လာဖို့ ဘာကြောင့်လိုအပ်တာလဲ		8-9
1.4. ဘာကြောင့် Kali ကို ရွေးလဲ		9
1.5. Kali ရဲ့ သမိုင်းကြောင်း		10
Chapter 2: Installing Kali Linux		
2.1. မိတ်ဆက်		11
2.2. Kali ကို ဘယ်လို တင်သင့်လဲ		11-12
2.3. VirtualBox မှာ Kali တင်ခြင်း		12-17
Chapter 3: Studying Terms & File Systems		
3.1. မိတ်ဆက်		18
3.2. သိထားသင့်သော အခေါ်အဝေါ်များ		18-19
3.3. File Systems များအကြောင်း		20-21
Chapter 4: Essential Linux Commands		
4.1. မိတ်ဆက်		22
4.2. Directory Command များ		22-27
4.3. File ဆိုင်ရာ command များ		28-32
4.4. Help & manual ကို လေ့လာခြင်း		32-33
4.5. File များ ရှာဖွေခြင်း		34-38
4.6. Copying, moving, deleting & renaming		38-41
4.7. Text manipulating		42-44
4.8. Network ဆိုင်ရာ command များ		44-52
4.9. အသုံးများသော အခြား command များအကြောင်း		52-55
4.10. File Permission များအကြောင်း		55-60
Chapter 5: Installing Applications		
5.1. မိတ်ဆက်		61
5.2. APT Package Manager		61-64

5.3. Updating, Upgrading & Dist-upgrading	64-67
5.4. Installing Applications	68-77
Chapter 6: Challenges For Newbies	
6.1. မိတ်ဆက်	78
6.2. Root Login ပြောင်းလဲမှု	78-79
6.3. Enabling Root Login	79-80
6.4. New User Login Fail ဖြေရှင်းနည်း	80-84
Chapter 7: Process Management In Linux	
7.1. မိတ်ဆက်	85
7.2. Process များကို ရှာဖွေခြင်း	85-87
7.3. Process Priority ပြောင်းလဲခြင်း	87-89
7.4. Killing Processes	89-91
7.5. Running Background Processes	91-92
7.6. Scheduling Processes	92-97
7.7. Creating Startup Jobs	97-98
Chapter 8: Environment Variables	
8.1. မိတ်ဆက်	100-101
8.2. Environment Variable များကို လေ့လာခြင်း	101-103
8.3. Environment Variable များကို ပြောင်းလဲပြင်ဆင်ခြင်း	103-105
8.4. PATH ပြင်ဆင်ပြောင်းလဲခြင်း	105-107
8.5. User Defined Variable များ အသုံးပြုခြင်း	108
8.6. User's shell ကို ပြင်ဆင်ခြင်း	109-110
Chapter 9: Things Every Linux User Should Know	
9.1. မိတ်ဆက်	111
9.2. File System & Storage Device Management	111-115
9.3. Storage Device တွေကို ဖော်ပြတဲ့ပုံစံ	115-116
9.4. File Compressing	117-125
9.5. Bit-by-bit Copying	125-127
9.6. Log Files	125-130
9.7. Monitoring Apache2 Logs	131-133
9.8. Log Rotation	133-137
9.9. အထောက်အထား ရှင်းလင်းခြင်း	137-140

Chapter 10: Guardians Of Privacy: Securing Identity On Linux	
10.1. မိတ်ဆက်	141-144
10.2. Tor Network များအကြောင်း	144-151
10.3. Proxy Server များအကြောင်း	151-154
10.4. VPN အကြောင်း	154-155
10.5. DNS Resolver အကြောင်း	155-157
10.6. Encrypted Mail အကြောင်း	157-158
Chapter 11: Bash Scripting	
11.1. မိတ်ဆက်	159-160
11.2. First Bash Program	160-161
11.3. Comment	161-162
11.4. Variables	162-164
11.5. User Input	165-166
11.6. Date & Time Formatting	167-168
11.7. Sleep	168
11.8. Arithmetic Operators	169-170
11.9. Conditional Statements	170-177
11.10. For Loop	178-182
11.11. While Loop	182-184
11.12. Until Loop	184-186
11.13. Strings	187-191
11.14. Functions	191-194
11.15. Arrays	194-197
11.16. Reading Files	198
11.17. Writing Files	199-200
11.18. Checking Files	200-203
11.19. Bash Alias	204-205
Chapter 12: Creating Hacking Tools	
12.1. မိတ်ဆက်	206
12.2. Simple Calculator Program	206-208
12.3. Script For Scanning	209-211
12.4. Ping Sweep Script	211-219
12.5. Writing Login BruteForce Script	219-222
12.5. Creating Wordlist Generator Script	223-228
References:	229