

**PETUNJUK PENINGKATAN KOMPETENS**



---

# PETUNJUK PENINGKATAN KOMP

## Dalam 24 Jam

---

**Rolly M. Awangga**

Informatics Research Center



**Kreatif Industri Nusantara**

***Penulis:***

Rolly Maulana Awangga

ISBN : 978-602-53897-0-2

***Editor:***

M. Yusril Helmi Setyawan

***Penyunting:***

Syafrial Fachrie Pane

Khaera Tunnisa

Diana Asri Wijayanti

***Desain sampul dan Tata letak:***

Deza Martha Akbar

***Penerbit:***

Kreatif Industri Nusantara

***Redaksi:***

Jl. Ligar Nyawang No. 2

Bandung 40191

Tel. 022 2045-8529

Email : awangga@kreatif.co.id

***Distributor:***

Informatics Research Center

Jl. Sariasih No. 54

Bandung 40151

Email : irc@poltekpos.ac.id

Cetakan Pertama, 2019

Hak cipta dilindungi undang-undang

Dilarang memperbanyak karya tulis ini dalam bentuk dan dengan cara  
apapun tanpa ijin tertulis dari penerbit

*‘Jika Kamu tidak dapat  
menahan lelahnya  
belajar, Maka kamu harus  
sanggup menahan  
perihnya Kebodohan.’  
Imam Syafi’i*

# CONTRIBUTORS

---

ROLLY MAULANA AWANGGA, Informatics Research Center., Politeknik Pos Indonesia, Bandung, Indonesia



# CONTENTS IN BRIEF

---

<b>1</b>	<b>Judul Bagian Pertama</b>	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>Judul Bagian Kedua</b>	<b>5</b>





# DAFTAR ISI

---

Daftar Gambar	xi
Daftar Tabel	xiii
Foreword	xvii
Kata Pengantar	xix
Acknowledgments	xxi
Acronyms	xxiii
Glossary	xxv
List of Symbols	xxvii
Introduction	xxix
<i>Rolly Maulana Awangga, S.T., M.T.</i>	
<b>1 Judul Bagian Pertama</b>	<b>1</b>
<b>2 Judul Bagian Kedua</b>	<b>5</b>
2.1 Perintah Navigasi	5
Daftar Pustaka	7
	<b>ix</b>



# DAFTAR GAMBAR

---



# DAFTAR TABEL

---

1.1	Tabel Dedikasi	2
1.2	Tabel Produktifitas	2
1.3	Tabel Integritas	2
1.4	Tabel Disiplin	2
1.5	Tabel Loyalitas	3
1.6	Tabel Kreatif dan Inisiatif	3
1.7	Tabel Score Mingguan	3



# Listings

---





# FOREWORD

---

Sepatah kata dari Kaprodi, Kabag Kemahasiswaan dan Mahasiswa



# KATA PENGANTAR

---

Buku ini diciptakan bagi yang awam dengan git sekalipun.

R. M. AWANGGA

*Bandung, Jawa Barat  
Februari, 2019*



# ACKNOWLEDGMENTS

---

Terima kasih atas semua masukan dari para mahasiswa agar bisa membuat buku ini lebih baik dan lebih mudah dimengerti.

Terima kasih ini juga ditujukan khusus untuk team IRC yang telah fokus untuk belajar dan memahami bagaimana buku ini mendampingi proses Intership.

R. M. A.



# ACRONYMS

---

ACGIH	American Conference of Governmental Industrial Hygienists
AEC	Atomic Energy Commission
OSHA	Occupational Health and Safety Commission
SAMA	Scientific Apparatus Makers Association





# GLOSSARY

---

git	Merupakan manajemen sumber kode yang dibuat oleh linus torvald.
bash	Merupakan bahasa sistem operasi berbasiskan *NIX.
linux	Sistem operasi berbasis sumber kode terbuka yang dibuat oleh Linus Torvald



# SYMBOLS

---

- $A$  Amplitude
- $\&$  Propositional logic symbol
- $a$  Filter Coefficient
  
- $\mathcal{B}$  Number of Beats



# INTRODUCTION

---

ROLLY MAULANA AWANGGA, S.T., M.T.

Informatics Research Center  
Bandung, Jawa Barat, Indonesia

Pada era disruptif saat ini. git merupakan sebuah kebutuhan dalam sebuah organisasi pengembangan perangkat lunak. Buku ini diharapkan bisa menjadi penghantar para programmer, analis, IT Operation dan Project Manajer. Dalam melakukan implementasi git pada diri dan organisasinya.

Rumusnya cuman sebagai contoh aja biar keren[1].

$$ABCDEF\alpha\beta\Gamma\Delta\sum_{def}^{abc} \tag{I.1}$$



# BAB 1

---

## JUDUL BAGIAN PERTAMA

---

### **Rekomendasi Penilaian**

Untuk memenuhi kelulusan Internship II **Syarat Kelulusan :**

1. Dedikasi
2. Produktifitas
3. Integritas
4. Disiplin
5. Loyalitas

Adapun **Syarat Khusus :**

1. Kreatif Inisiatif

### **Keterangan**

1. Dedikasi Berikut kategori penilaian dedikasi pada Tabel 1.1



No.	Label	Nilai	Keterangan
1	<b>TINGGI</b>	3	Full commit selama 5 hari kerja pada repositori buku informatika
2	<b>SEDANG</b>	2	4 hari kerja
3	<b>RENDAH</b>	1	0 s/d 3 hari kerja

**Tabel 1.1** Tabel Dedikasi

No.	Label	Nilai	Keterangan
1	<b>TINGGI</b>	3	Mengerjakan 5 pekerjaan harian
2	<b>SEDANG</b>	2	Mengerjakan 4 pekerjaan harian
3	<b>RENDAH</b>	1	Mengerjakan 0 s/d 3 pekerjaan harian

**Tabel 1.2** Tabel Produktifitas

No.	Label	Nilai	Keterangan
1	<b>TINGGI</b>	3	Tidak ada penolakan pull request selama 5 hari kerja
2	<b>SEDANG</b>	2	Ada 1 penolakan dalam 1 minggu
3	<b>RENDAH</b>	1	Lebih dari satu penolakan dalam 1 minggu

**Tabel 1.3** Tabel Integritas

2. Produktifitas Berikut kategori penilaian Profuktifitas pada Tabel 1.2
3. Integritas Berikut kategori penilaian Integritas pada Tabel 1.3
4. Disiplin Berikut kategori penilaian Disiplin pada Tabel 1.4

No.	Label	Nilai	Keterangan
1	<b>TINGGI</b>	3	Dalam satu minggu datang sebelum jam 9 pulang setelah jam 15
2	<b>SEDANG</b>	2	Ada satu hari telat
3	<b>RENDAH</b>	1	Lebih dari satu hari telat

**Tabel 1.4** Tabel Disiplin

5. Loyalitas Berikut kategori penilaian Loyalitas pada Tabel 1.5
6. Kreatif dan Inisiatif Berikut kategori penilaian Kreatif dan Inisiatif pada Tabel 1.6

### Ketentuan

1. Nilai minimal syarat umum adalah 13 dari rata2 minimall 20 minggu. apabila kurang dari 13 maka bisa menambah lagi waktu intership sesuai dengan kebutuhan nilai minimum.

No.	Label	Nilai	Keterangan
1	<b>TINGGI</b>	3	Selama satu minggu Area kerja bersih tanpa ada debu dan indah, perangkat
2	<b>SEDANG</b>	2	Ada satu hari area kerja tidak bersih dari debu dan berantakan, dan at
3	<b>RENDAH</b>	1	Lebih dari satu hari, area kerja berantakan dan tidak ada perangkat

**Tabel 1.5** Tabel Loyalitas

No.	Label	Nilai	Keterangan
1	<b>TINGGI</b>	3	Menjadi tutor dengan jumlah peserta minimal 10 orang berbayar atau be
2	<b>SEDANG</b>	2	Menjadi tutor dengan jumlah peserta minimal 5 orang berbayar atau bers
3	<b>RENDAH</b>	1	Selain kategori diatas

**Tabel 1.6** Tabel Kreatif dan Inisiatif

2. Syarat khusus bisa diselenggarakan minimal sekali dengan minimal nilai sedang

**Score Mingguan dari tanggal xx/xx/xxxx sampai xx/xx/xxxx**

1. Total score mingguan adalah xx keterangan seperti pada Tabel 1.7.

Kategori	Keterangan Nilai
Dedikasi	x
Produktif	x
Integritas	x
Disiplin	x
Loyalitas	x

**Tabel 1.7** Tabel Score Mingguan



## **BAB 2**

---

# **JUDUL BAGIAN KEDUA**

---

### **2.1 Perintah Navigasi**

Perintah navigasi direktori



# DAFTAR PUSTAKA

---

1. R. Awangga, “Sampeu: Servicing web map tile service over web map service to increase computation performance,” in *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science*, vol. 145, no. 1. IOP Publishing, 2018, p. 012057.



# Index

---

disruptif, xxix  
modern, xxix