Tugas Membuat Dokumen Dengan LaTEX



Nama : Nama Mahasiswa disini

NIM : xxxxxx

Untuk Memenuhi Tugas Mata Kuliah Dosen Pengampu: Apri Junaidi, S. Kom., M. Kom., MCS

PROGRAM STUDI SAINS DATA FAKULTAS INFORMATIKA INSTITUT TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO 2021

Daftar Isi

1	Menampilkan Gambar di LATEX	4
2	Menampilkan script Program di LATEX	4

	Cı		i	1
	afta	r	าท	har
1,	arta	1 (7	alli	เมสเ

1 Menampilkan Gambar di LaT_EX

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Etiam lobortis facilisis sem. Nullam nec mi et neque pharetra sollicitudin. Praesent imperdiet mi nec ante. Donec ullamcorper, felis non sodales commodo, lectus velit ultrices augue, a dignissim nibh lectus placerat pede. Vivamus nunc nunc, molestie ut, ultricies vel, semper in, velit. Ut porttitor. Praesent in sapien. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Duis fringilla tristique neque. Sed interdum libero ut metus. Pellentesque placerat. Nam rutrum augue a leo. Morbi sed elit sit amet ante lobortis sollicitudin. Praesent blandit blandit mauris. Praesent lectus tellus, aliquet aliquam, luctus a, egestas a, turpis. Mauris lacinia lorem sit amet ipsum. Nunc quis urna dictum turpis accumsan semper.

Ini adalah contoh untuk menyisipkan gambar dalam dokumen seperti terlihat pada Gambar 1.



Gambar 1: Logo Institut Teknologi Telkom Purwokerto

2 Menampilkan script Program di LATEX

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Etiam lobortis facilisis sem. Nullam nec mi et neque pharetra sollicitudin. Praesent imperdiet mi nec ante. Donec ullamcorper, felis non sodales commodo, lectus velit ultrices augue, a dignissim nibh lectus placerat pede. Vivamus nunc nunc, molestie ut, ultricies vel, semper in, velit. Ut porttitor. Praesent in sapien. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetuer adipiscing elit. Duis fringilla tristique neque. Sed interdum libero ut metus. Pellentesque placerat. Nam

rutrum augue a leo. Morbi sed elit sit amet ante lobortis sollicitudin. Praesent blandit blandit mauris. Praesent lectus tellus, aliquet aliquam, luctus a, egestas a, turpis. Mauris lacinia lorem sit amet ipsum. Nunc quis urna dictum turpis accumsan semper.

Berikut adalah script program python untuk menghitung perkalian :

```
ulang = int(input ("Jumlah Looping : "))
kali = int(input ("Perkalian berapa :"))
for i in range (1, ulang + 1) :
  print(i, "x", kali, "=", i * kali )
print ("Looping sudah dilakukan")
```