

## Daftar Berita Acara Mengajar Fakultas Teknologi Informasi

Matakuliah : Deteksi Trending Topic Pada Media Sosial

Kelompok : S2

Dosen : Mohammad Syafrullah

No.	Tanggal	Materi yang Diberikan
1	02-09-2023	Pengenalan Deteksi Trending Topik
2	05-09-2023	Konsep Pengumpulan Data Twitter
3	09-09-2023	Pengumpulan Data Twitter - Lanjutan
4	12-09-2023	Konsep Preprocessing Menggunakan NLTK
5	16-09-2023	Konsep Dasar Data di Media Sosial dan Pengumpulan data
6	19-09-2023	Konsep Preliminary Dataset Analysis
7	26-09-2023	Deteksi trending topic dengan metode BN-Grams
8	30-09-2023	Klasterisasi Hirarki
9	03-10-2023	Konsep Klasterisasi Metode FTC
10	07-10-2023	Pengolahan Bahasa Alami (NLP)
11	10-10-2023	Implementasi program DF-IDFT dan Klasterisasi Hirarki
12	17-10-2023	Implementasi DF-IDFT
13	21-10-2023	Metode Link Anomaly

Matakuliah: Deteksi Trending topic Pada Media Sosial

Kelompok: S2

Semester Gasal 2023/2024

Dosen : Dr. Mohammad Syafrullah, M.Kom, M.Sc

No	NIM	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	%
			02/09	05/09	09/09	12/09	16/09	19/09	26/09	30/09	03/10	07/10	10/10	17/10	21/10	
1	2011500192	Visto Septiano Anugerah Putera	Hadir	100												
2	2011502131	Aditya Yoga Prasetya	Hadir	100												
3	2011510233	Muhammad Rizky	Hadir	100												
4	2011510878	Wahyudin	Hadir	100												
5	2011510969	Rizky Febdriasyah Lexsi	Hadir	100												
6	2011510985	Jonathan Tinambunan	Hadir	100												
7	2011511108	Nur Hena	Hadir	100												
8	2011511124	Muhammad Hafidz Alfaridzy	Hadir	100												
9	2011511132	Reza Martinus Papilaya	Hadir	100												
10	2111510018	Dicky Satria Gunawan	Hadir	100												
11	2111510059	Hanif	Hadir	100												
12	2111510083	Fahrul Kusuma	Hadir	100												
13	2111510109	Akbar Fadilah	Hadir	100												
14	2111510257	Fajar Ikhsanuari	Hadir	100												
15	2111510364	Febbry Setiawan	Hadir	100												
16	2111510505	Moch Iqbal Syafiudin	Hadir	100												
17	2111510547	Qoriatul Adawiyah	Hadir	100												
18	2111510554	Hadi Prasetyo	Hadir	100												
19	2111510562	Izhar Nurkholis Sukma	Hadir	100												
20	2111510596	Risqi Rahman Pratama	Hadir	100												
21	2111510604	Ichsanul Yazid Azhari	Hadir	100												

22	2111510653	Hanifah	Hadir	100														
23	2311510685	Riyan Ariyanto	Hadir	100														
24	2311510693	Muchamad Nanda Fabian	Hadir	100														

# **Universitas Budi Luhur**

cerdas berbudi luhur  
<http://webdosen.budiluhur.ac.id>

## **Daftar Nilai Kelas Sore**

Fakultas: Fakultas Teknologi Informasi

Matakuliah:

Kelompok: S2

Periode:

Dosen: Mohammad Syafrullah

No.	NIM	Nama	Presensi	Tugas	Midtest	Final	Prediksi Grade
1	2011500192	Visto Septiano Anugerah Putera	100 %	80	80	80	80 => A-
2	2011502131	Aditya Yoga Prasetya	100 %	60	60	60	60 => C
3	2011510233	Muhammad Rizky	100 %	65	65	65	65 => B-
4	2011510878	Wahyudin	100 %	80	80	80	80 => A-
5	2011510969	Rizky Febdriasyah Lexsi	100 %	75	75	75	75 => B+
6	2011510985	Jonathan Tinambunan	100 %	75	75	75	75 => B+
7	2011511108	Nur Hena	100 %	75	75	75	75 => B+
8	2011511124	Muhammad Hafidz Alfaridzy	100 %	75	75	75	75 => B+
9	2011511132	Reza Martinus Papilaya	100 %	75	75	75	75 => B+
10	2111510018	Dicky Satria Gunawan	100 %	65	65	65	65 => B-
11	2111510059	Hanif	100 %	65	65	65	65 => B-
12	2111510083	Fahrul Kusuma	100 %	65	65	65	65 => B-
13	2111510109	Akbar Fadilah	100 %	65	65	65	65 => B-

14	2111510257	Fajar Ikhsanuari	100 %	65	65	65	65 => B-
15	2111510364	Febbry Setiawan	100 %	65	65	65	65 => B-
16	2111510505	Moch Iqbal Syafiudin	100 %	75	75	75	75 => B+
17	2111510547	Qoriatul Adawiyah	100 %	75	75	75	75 => B+
18	2111510554	Hadi Prasetyo	100 %	80	80	80	80 => A-
19	2111510562	Izhar Nurkholis Sukma	100 %	75	75	75	75 => B+
20	2111510596	Risqi Rahman Pratama	100 %	80	80	80	80 => A-
21	2111510604	Ichsanul Yazid Azhari	100 %	80	80	80	80 => A-
22	2111510653	Hanifah	100 %	75	75	75	75 => B+
23	2311510685	Riyan Ariyanto	100 %	65	65	65	65 => B-
24	2311510693	Muchamad Nanda Fabian	100 %	60	60	60	60 => C

**Note:**

1. Nilai minimum yang dapat diberikan adalah 0 dan nilai maximum yang dapat diberikan adalah 100.
2. Nilai **999** atau **kosong (BUKAN NOL)** akan dianggap sebagai mahasiswa yang **TIDAK MENGIKUTI UJIAN**.

Cetak !