

SAUDARA | Tridharma x SINTA - Indeks Sains dan Teknolo x Mail - Efy Yosrita, S.Si., M.Kom. - C x Presensi Dosen & Mahasiswa x

dosen.itpln.ac.id/DSN.Absensi

### Informasi Detil

Semester : 20221  
MK : C31050305-MESINELEARNING\* Seksi : A

TIDAK	Tgl Presensi	pukulan	Materi Diajarkan
1	19 Sep 2022	10.0	Pendahuluan, Kontrak Perkuliahan, RPS,
2	26 Sep 2022	10.0	Gambaran Pembelajaran Supervised, unsupervised dan Reinforcement, algoritma regresi
3	03 Okt 2022	10.0	Regresi Linear, Latihan, Pratikum
4	10 Oktober 2022	10.0	Pohon Keputusan, Latihan dan Pratikum
5	17 Oktober 2022	10.0	Naif Baves. latihan. Pratikum

Menutup

PENGUMUMAN DO...pdf

26°C Berawan 21.58 09/02/2023

SAUDARA | Tridharma x SINTA - Indeks Sains dan Teknolo x Mail - Efy Yosrita, S.Si., M.Kom. - C x Presensi Dosen & Mahasiswa x

dosen.itpln.ac.id/DSN.Absensi

### Informasi Detil

5	17 Oktober 2022	10.0	Naif Bayes, latihan, Pratikum
6	24 Oktober 2022	8.00	Mencari data Penelitian di Seminar "BUMN Goes to Campus"
7	31 Okt 2022	10.0	Algoritma KNN, latihan dan praktikum
8	07 November 2022	10.0	UTS
9	14 November 2022	10.0	Support Vector Machine, latihan dan praktikum
10	21 November 2022	10.0	Clustering dengan algoritma K Means, latihan dan praktikum
11	28 November	10.0	Algoritma Agglomerative Hierarchical Clustering, latihan, praktikum

Menutup

PENGUMUMAN DO...pdf

26°C Berawan 21.58 09/02/2023

SAUDARA | Tridharma x SINTA - Indeks Sains dan Teknolo x Mail - Efy Yosrita, S.Si, M.Kom. - C x Presensi Dosen & Mahasiswa x

dosen.itpln.ac.id/DSN.Absensi

### Informasi Detil

10	21 November 2022	10.0	Clustering dengan algoritma K Means, latihan dan praktikum
11	28 November 2022	10.0	Algoritma Agglomerative Hierarchical Clustering, latihan, praktikum
12	05 Des 2022	10.0	Pembelajaran penguatan, Pembelajaran Q, JST
13	13 Des 2022	19.0	Penerapan Machine Learning di bidang kelistrikan
14	02 Januari 2023	10.0	Metode Evaluasi Model
15	09 Januari 2023	1000	metode evaluasi model pembelajaran mesin

Menutup

PENGUMUMAN DO...pdf

26°C Berawan 21.59 09/02/2023