



Satuan Acara Pengajaran

MAT30903 - Distribusi Loss (A)

Pengajar

Dra. Rianti Setiadi M.Si.

Minggu 1

Materi	Pendahuluan
Media	White board
Referensi	Loss Models from Data to Decision, 2nd ed by Stuart A.Klugman, Harry H Panjer, Gordon E Willmot
Aktivitas	Tutorial, penjelasan syllabus

Minggu 2

Materi	Definisi awal :fs distribusi, pdf, fs survival dan fs hazard
Media	LCD, White board
Referensi	Idem
Aktivitas	diskusi, tutorial

Minggu 3

Materi	Bab 4.2 s/d 4.4
Media	White board
Referensi	Buku diktat pegangan

Aktivitas Tugas kelompok (dikumpulkan Jumat)

Minggu 4

Materi Parametric istribution s/d scale distribution

Media LCD, white board

Referensi Idem

Aktivitas Diskusi, presentasi kelompok

Minggu 5

Materi Mixture Distribution

Media LCD, white board

Referensi Idem

Aktivitas Tutorial, diskusi, presentasi kelompok

Minggu 6

Materi Tail weight

Media LCD, white board

Referensi Idem

Aktivitas Presentasi kelompok, tutorial, diskusi

Minggu 7

Materi Weight tail bersama hazard rate function

Media LCD, White board

Referensi Idem

Aktivitas Presentasi kelompok, diskusi, tutorial

Minggu 8

Materi Measn Residual Life, Create new distribution

Media LCD, white board

Referensi idem

Aktivitas Presentasi kelompok, diskusi, tutorial

Minggu 9

Materi Test

Media

Referensi

Aktivitas

Minggu 10

Materi Kandidat distribusi dan taksiran moment

Media LCD dan white board

Referensi idem

Aktivitas Diskusi, tutorial

Minggu 11

Materi Taksiran Maksimum Likelihood, Uji Pearson Chi Square

Media LCD, white board

Referensi Idem

Aktivitas Tutorial, diskusi

Minggu 12

Materi Goodness of fit Test & contoh penggunaan

Media LCD dan White Board

Referensi Idem

Aktivitas Diskusi, tutorial

Minggu 13

Materi Incomplete Data

Media LCD dan White Board

Referensi Idem

Aktivitas Diskusi, tutorial
