PREDIKSI KONSUMSI ENERGI LISTRIK UNTUK PENDINGIN BANGUNAN KOMERSIAL MENGGUNAKAN GRU DAN KOLMOGOROV-ARNOLD NETWORKS (KANS)



TESIS

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar

Magister Komputer (M.Kom)

JUMADI

14220034

Program Studi Ilmu Komputer (S2)

Fakultas Teknologi Informasi

Universitas Nusa Mandiri

Jakarta

2024