

**PERBANDINGAN PERFORMANSI METODE STRING MATCHING
 MENGGUNAKAN METODE *NAIVE STRING MATCHING, KNUTH
 MORRIS PRATT, BOYER MOORE, RABIN KARP DAN SQL QUERY LIKE*
 UNTUK PENCARIAN DATA KONSUMEN**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat dalam menyelesaikan studi jenjang
 pendidikan strata 1(S1) Program Studi Teknik Informatika pada
 Universitas Sangga Buana YPKP

Disusun Oleh :

ISEP LUTPI NUR

2113191079



**FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
UNIVERSITAS SANGGA BUANA YPKP
2023**