

**HALAMAN PENGESAHAN ARTIKEL**

**Comparative Analysis of Logistic Regression, Random Forest, and Support Vector Machines for Asthma Risk Classification Based on Demographic, Clinical, and Environmental Factors**

**Disusun oleh:**

Barnabas Belieffain Fertility Daeli

144212042

Telah diperiksa dan disetujui oleh pembimbing dan telah diperkenankan untuk diajukan sebagai salah satu syarat kelulusan.

**Pembimbing**



**Ucta Pradema Saajaya, S.Kom.,M.Kom**

NIDN. 0729128903