

**PENGEMBANGAN MODEL KLASIFIKASI CITRA  
KESEHATAN AYAM MENGGUNAKAN PENDEKATAN  
HIBRID *CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK* DAN  
*SUPPORT VECTOR MACHINE***

**Disertasi**

**Program Doktor Sistem Informasi**



Eko Supriyanto  
30000322510011

**SEKOLAH PASCASARJANA  
UNIVERSITAS DIPONEGORO SEMARANG**

**2025**