# LAMPIRAN 1

**PROSES PENELITIAN**

1. Proses pemberian listrik tegangan rendah pada 5 tabung yg ditanami bakteri klinis *Escherichia coli* dengan 5 tegangan yang berbeda dengan menggunakan alat *single output power supply* listrik DC GPS-3030D.
2. Tegangan listrik 0,4 volt b. Tegangan listrik 0,5 volt



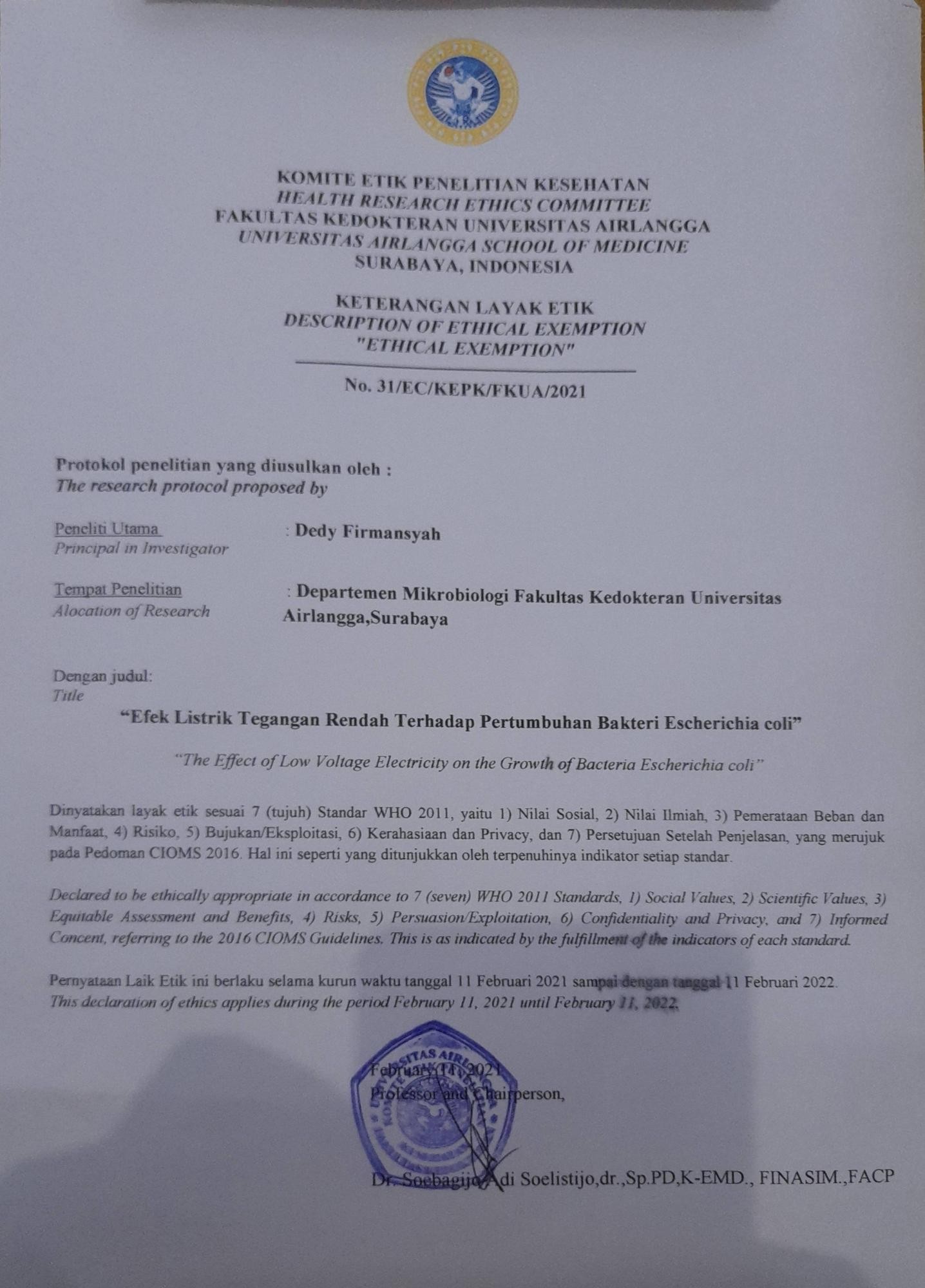
1. Tegangan listrik 0,7 volt d. Tegangan listrik 0,8 volt

e.Tegangan listrik 1 volt

1. Penghitungan jumlah koloni bakteri Escherchia coli dengan menggunakan alat DensiCHEKTM

# LAMPIRAN 2

**SURAT KETERANGAN LAYAK ETIK**

**