

---

## DAFTAR ISTILAH

<i>Amplifier Circuit</i>	: Rangkaian penguat tegangan listrik.
Biopotensial	: Potensial alami pada organ tubuh makhluk hidup akibat kegiatan transportasi unsur kimia di dalamnya.
<i>Electrooculogram</i>	: Potensial listrik yang terukur akibat pergerakan bola mata
<i>Electrooculography</i>	: Teknik pengukuran potensial listrik pada mata akibat gerakan bola mata.
Elektroda	: konduktor yang berfungsi sebagai penangkap sinyal biopotensial
<i>Filter Circuit</i>	: Rangkaian penyaring frekuensi listrik.
Kornea	: Bagian depan mata yang berfungsi sebagai pelindung terluar.
Mikrokontroler	: Komponen elektronika digital yang berfungsi sebagai pengatur, penghitung, dan penyimpan data pada rangkaian elektronika digital.
PID	: Salah satu teknik pengendali otomatis pada sebuah sistem yang terdiri dari penggabungan tiga buah pengendali yaitu <i>Proportional</i> , <i>Integral</i> , dan <i>Derivative</i> .
Retina	: Bagian belakang mata yang berfungsi sebagai penangkap citra cahaya.
Sallen-Key	: Salah satu model dari sebuah rangkaian <i>filter</i> analog