

DAFTAR NOTASI

Notasi	Keterangan	Satuan
α_a	Konsentrasi Larutan	M
E	Potensial	mV
ESI	Elektroda Selektif Ion	-
F	Bilangan Faraday	C.mol ⁻¹
G	Massa Zat Terlarut	gram
Log $K_{A,B}^{pot}$	Logaritma Koefisien Keselectifan	-
M	Satuan Konsentrasi Larutan	Mol/liter
Mr	Berat Molekul	Gram/mol
NO ₃ ⁻	Asam Nitrat	-
R	Konstanta Gas	J · K ⁻¹ · mol ⁻¹
R ²	Regresi	-
Slope	Bilangan Nernstian	mV/dekade
V	Volume	mL
Z	Muatan Ion	-