

LAMPIRAN I
DATA PENGAMATAN

Potensial terukur dengan kontak aluminium – aluminium hari pertama

Konsentrasi C (10^{-3} mol/L)	Potensial (Volt)		
	1	2	3
0,02	0,38	0,42	0,4
0,04	0,45	0,47	0,46
0,12	0,55	0,56	0,53
0,24	0,66	0,67	0,67
0,30	0,68	0,69	0,69
0,36	0,71	0,70	0,70
0,44	0,79	0,78	0,79
0,50	0,80	0,82	0,82
0,55	0,90	1,10	1,12
0,58	1,30	1,35	1,34

Potensial terukur dengan kontak aluminium – aluminium hari keempat

Konsentrasi C (10^{-3} mol/L)	Potensial (Volt)		
	1	2	3
0,02	0,37	0,42	0,40
0,04	0,45	0,47	0,46
0,12	0,54	0,56	0,53
0,24	0,65	0,67	0,67
0,30	0,68	0,69	0,69
0,36	0,69	0,70	0,70
0,44	0,79	0,78	0,78
0,50	0,80	0,82	0,80
0,55	1,05	1,06	1,05
0,58	1,30	1,36	1,35