## LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) MATA PELAJARAN KIMIA POKOK BAHASAN SEL ELEKTROKIMIA KELAS XII MIPA

	NAMA LENGKAP	KELAS	
PILIH JAWABAN YANG BENAR DI RUAS KANAN DENGAN CARA DRAG KE PERTANYAAN SOAL DI RUAS KIRI			
1.	Elektroda anoda pada sel volta bermuatan		Bermuatan positip
2.	Elektroda katoda pada sel volta bermuatan		Anoda ke katoda
3.	Pada sel volta Elektron bergerak dari ke		Anoda ke katoda
4.	Unsur logam yang mudah mengalami oksidasi	E	Bermuatan negatif
5.	Usur logam yang mudah mengalami reduksi		Logam Zink
6.	Unsur logam yang dapat dijadikan elektroda anoda		Bermuatan negatif
7.	Unsur logam yang dapat dijadikan elektroda katoda		Logam Tembaga

Logam Zink

Bermuatan positip

Logam Tembaga

8. Elektroda anoda pada sel elektrolisis bermuatan

9. Elektroda katoda pada sel elektrolisis bermuatan

10. pada sel elektrolisis Elektron bergerak dari ..... ke .....