

**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 positif

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

Bermuatan negatif

5. Unsur 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

8. Elektroda anoda pada sel elektrolisis bermuatan

Logam Zink

9. Elektroda katoda pada sel elektrolisis bermuatan

Bermuatan positif

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

Logam Tembaga