# KATA PENGANTAR

Sebelum memulai pembahasan mengenai tema elektrokimia, penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah memberikan dukungan dan motivasi dalam penulisan makalah ini.

Makalah ini akan membahas mengenai elektrokimia, sebuah cabang ilmu kimia yang mempelajari hubungan antara reaksi kimia dan arus listrik. Elektrokimia sangat penting dalam kehidupan sehari-hari, terutama dalam bidang industri, kesehatan, dan lingkungan.

Pada makalah ini, penulis akan membahas mengenai prinsip dasar elektrokimia, jenis-jenis sel elektrokimia, aplikasi elektrokimia dalam kehidupan sehari-hari, dan beberapa contoh reaksi elektrokimia yang sering terjadi di sekitar kita.

Penulis berharap makalah ini dapat memberikan pengetahuan dan pemahaman yang lebih baik mengenai elektrokimia serta meningkatkan minat dan kesadaran akan pentingnya ilmu ini bagi kehidupan manusia.

Penyusun