

Prolite – Sebagai komponen vital yang menyalurkan tenaga dari mesin ke roda belakang, rantai dan gear sprocket memegang peranan penting dalam menjaga performa sepeda motor tetap optimal. Ibarat otot dan tulang pada tubuh manusia, kedua komponen ini bekerja secara berkesinambungan untuk memastikan tenaga mesin tersalurkan dengan baik sehingga akselerasi tetap responsif dan konsumsi bahan bakar lebih efisien. Namun, karena terus bekerja di bawah tekanan dan gesekan, rantai serta gear sprocket memiliki masa pakai yang perlu diperhatikan.

Rantai berfungsi meneruskan putaran dari gear depan yang terhubung langsung dengan mesin menuju gear belakang yang terpasang pada roda. Kinerja keduanya harus selaras dan presisi agar tenaga dapat tersalurkan secara maksimal. Seiring pemakaian, material logam pada rantai dan gear akan mengalami keausan yang dapat mempengaruhi kenyamanan dan keamanan berkendara.



Baca Selanjutnya  
**Mengenal Kapitalisasi, Cara Sederhana yang Bisa Membuat Hubungan Lebih Bahagia**