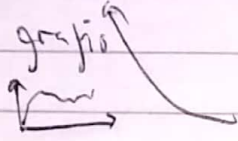


No. :

Normality
data di bnyk mendekati normal



No autocorrelation

Observasi data harus tidak ada
kaitan atau saling mempengaruhi
satu / lainnya

ASUMSI REGRESI LINIER

Homoscedasticity (Grafis)

No Multicollinearity
Tidak adanya korelasi atau hubungan
kuat antara dua variabel VI
atau lebih dalam sebuah model
regresi.

$VIF = 1$: no multi

$1 < VIF < 6$: sedikit, masih bisa ditoleransi

$6 < VIF$: ada

*) F-Test : menilai signifikansi hubungan IV dan DV secara keseluruhan

*) T-Test : menilai signifikansi masing-masing koefisien, besar <