

Bab 13: Planaritas, Dualitas, dan Rumus Euler

Bagian ini sudah masuk ke rencana buku, tetapi belum ditulis penuh. Pemilik buku dapat menekan tombol Generate section untuk menulis bagian ini dengan bantuan model bahasa yang terhubung ke TheoryTrace.

Ringkasan rencana bagian ini:

Memahami graf planar, embedding, muka, graf dual, serta rumus Euler $V-E+F=2$. Bab ini memperkenalkan batas sisi pada graf planar, ide Kuratowski secara konseptual, dan manfaat planaritas dalam visualisasi serta analisis spasial.

References

References will be added when this section is generated.

Document information

Bab 13: Planaritas, Dualitas, dan Rumus Euler

Project	Teori Graf untuk Statistik
Document	Document 1.17
Author	Harizahayu
Verifier	Not verified
Downloaded	July 08, 2026 10:35 KST
Status	Working
Document link	https://theorytrace.com/projects/teori-graf-untuk-statistik/documents/bab-13-planaritas-dualitas-dan-rumus-euler/