

Bab 11: Bilangan Kompleks dan Notasi Dirac

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:

Mengajarkan bilangan kompleks, amplitudo kompleks, modulus, fase, serta notasi ket dan bra yang digunakan dalam mekanika kuantum. Pembaca belajar membaca ekspresi sederhana seperti $|0\rangle$, $|1\rangle$, dan superposisi.

References

References will be added when this section is generated.

Document information

Bab 11: Bilangan Kompleks dan Notasi Dirac

Project	Jalur Awal Komputasi Kuantum
Document	Document 1.15
Author	Nova
Verifier	Not verified
Downloaded	July 05, 2026 20:29 KST
Status	Working
Document link	https://www.theorytrace.com/projects/jalur-awal-komputasi-kuantum/documents/bab-1-1-bilangan-kompleks-dan-notasi-dirac/