

## **Bab 19: Keterikatan Kuantum**

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:

Menjelaskan entanglement atau keterikatan kuantum, korelasi antarpartikel, eksperimen Bell, dan mengapa fenomena ini mengejutkan tanpa berarti informasi bisa dikirim lebih cepat dari cahaya.

### **References**

References will be added when this section is generated.

# Document information

## Bab 19: Keterikatan Kuantum

---

<b>Project</b>	Mekanika Kuantum dari Nol
<b>Document</b>	Document 1.23
<b>Author</b>	ningsumarti
<b>Verifier</b>	Not verified
<b>Downloaded</b>	July 06, 2026 05:27 KST
<b>Status</b>	Working
<b>Document link</b>	<a href="https://www.theorytrace.com/projects/mekanika-kuantum-dari-nol/documents/bab-19-k-eterikatan-kuantum/">https://www.theorytrace.com/projects/mekanika-kuantum-dari-nol/documents/bab-19-k-eterikatan-kuantum/</a>