

## Bab 18: Simetri Global, Spontaneous Symmetry Breaking, dan Boson Goldstone

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:

Mempelajari simetri kontinu, keadaan vakum, pematahan simetri spontan, mode Goldstone, potensi Mexican hat, dan konsekuensinya dalam materi terkondensasi serta fisika partikel.

### References

References will be added when this section is generated.

## Document information

### Bab 18: Simetri Global, Spontaneous Symmetry Breaking, dan Boson Goldstone

---

<b>Project</b>	Teori Medan Kuantum
<b>Document</b>	Document 1.22
<b>Author</b>	Isti_26
<b>Verifier</b>	Not verified
<b>Downloaded</b>	July 04, 2026 19:45 KST
<b>Status</b>	Working
<b>Document link</b>	<a href="https://www.theorytrace.com/projects/teori-medan-kuantum/documents/bab-18-simetri-global-spontaneous-symmetry-breaking-dan-boson-goldstone/">https://www.theorytrace.com/projects/teori-medan-kuantum/documents/bab-18-simetri-global-spontaneous-symmetry-breaking-dan-boson-goldstone/</a>