

## Bab 8: Atom Tidak Seperti Tata Surya Mini

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 perkembangan model atom dari Dalton, Thomson, Rutherford, hingga Bohr, serta mengapa elektron tidak bisa dipahami seperti planet yang mengelilingi Matahari.

### References

References will be added when this section is generated.

# Document information

## Bab 8: Atom Tidak Seperti Tata Surya Mini

---

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>Project</b>       | Mekanika Kuantum dari Nol   |
| <b>Document</b>      | Document 1.12   |
| <b>Author</b>        | ningsumarti   |
| <b>Verifier</b>      | Not verified  |
| <b>Downloaded</b>    | July 05, 2026 21:41 KST   |
| <b>Status</b>        | Working   |
| <b>Document link</b> | <a href="https://www.theorytrace.com/projects/mekanika-kuantum-dari-nol/documents/bab-8-at-om-tidak-seperti-tata-surya-mini/">https://www.theorytrace.com/projects/mekanika-kuantum-dari-nol/documents/bab-8-at-om-tidak-seperti-tata-surya-mini/</a> |