

## DAFTAR ISTLAH

- Rectenna* : Antenna yang diintegrasikan dengan rectifier yang memiliki kemampuan untuk mengkonversikan gelombang RF menjadi tegangan DC.
- Energy Harvesting* : Proses penyerapan energi dimana energi tersebut berasal dari sumber eksternal
- Antena* : Alat yang dapat memancarkan serta menerima gelombang elektromagnetik.
- Rectifier* : Bagian dari power supply / catu daya yang berfungsi untuk mengubah atau mengkonversi sinyal tegangan bolak-balik AC (Alternating Current) menjadi tegangan searah DC (Direct Current).
- Dioda Schottky* : Tipe khusus dari dioda dengan tegangan yang rendah.
- Voltage Doubler* : Merupakan teknik dalam rectifier untuk mengkonversi tegangan AC menjadi DC dan merupakan rangkaian yang menghasilkan tegangan keluaran yang dua kali lebih besar dibandingkan tegangan puncak input.