

## DAFTAR SINGKATAN

A	:	Luas Area yang dilingkupi Loop
B	:	Kerapatan Fluks Magnet
C	:	Kapasitansi
D	:	Distance / Jarak
E	:	Medan Listrik
EV	:	Electric Vehicle / Kendaraan Listrik
F	:	Frekuensi
H	:	Medan Magnet
HF	:	High Frequency / Frekuensi Tinggi
I	:	Arus Pada Rangkaian
IPT	:	Inductive Power Transfer / Transfer Daya Induktif
J	:	Kumparan Arus
L	:	Induktansi
L1	:	Kumparan Primer
L2	:	Kumparan Sekunder
M	:	Mutual Induktansi
N1	:	Jumlah Putaran Kumparan Primer
N2	:	Jumlah Putaran Kumparan Sekunder
PP	:	Paralel-Paralel
PS	:	Paralel-Seri
PTE	:	Power Transfer Efficiency / Efisiensi Transfer Daya
Q	:	Quality Factor / Faktor Kualitas

R	:	Resistansi
Rx	:	Receiver / Penerima
S	:	Power Source / Sumber Tegangan
SP	:	Seri-Paralel
SS	:	Seri-Seri
Tx	:	Transmitter / Pengirim
VAC	:	Volt Alternating Current
VDC	:	Volt Direct Current
W	:	Load / Beban
WPT	:	Wireless Power Transfer / Transfer Daya Nirkabel

