

# PESAWAT TERBANG MODEL RADIO CONTROL CESSNA 400 ELECTRIC TRAINER



## SPESIFIKASI TEKNIK

BENTANG SAYAP : 150 CM	POWER : Li Po 20C 7.4V 1000mAh
LUAS SAYAP : 29 DM2	MOTOR : BL KV1000 or Speed 400
PANJANG BADAN : 120 CM	KEMUDI TERBANG : 3 CHL W/20A ESC
BERAT TINGGAL LANDAS : 700 GR	RUDDER, ELEV, THRO
KONSTRUKSI SAYAP : BALSA	
KONSTRUKSI BADAN: BALSA	

Memerlukan :  
Radio Control 3 - 4 Channel(short range)  
Servo Mikro 2 - 3 buah

KIT    ARC    ARF

## Aero Science Education & Sport Series

**PRODUKSI : BANDUNG AEROMODELING  
PT TELENETINA SARANA TEKNIK UTAMA  
BANDUNG - INDONESIA 40175**

[Http://www.bandung-aeromodeling.com](http://www.bandung-aeromodeling.com)