

**STANDARD ARRIVAL CHART
INSTRUMENT (STAR) – ICAO**

TRANSITION ALT
11000 FT

TWR/APP
122.3 (P)
119.25 (S)
121.5

SMC 121.8

ATIS 127.8

**BINTULU/BINTULU (WBGB)
RWY17**

ARRIVALS (RNP1)

TABULAR DESCRIPTION

Serial Number	Path Terminator	Waypoint Identifier	Fly Over	Course °M(°T)	Distance (NM)	Turn Direction	ALT (FT)	Speed Limit (KT)	Recommended Navaid	VPA/TCH	Navigation Specification
ADGAB 3A											
010	IF	ADGAB	-	-	-	-	+8000	250	-	-	RNP 1
020	TF	IRTUX	-	081.5°(082°)	17.2	-	+5000	250	-	-	RNP 1
030	TF	MESUT	-	003.6°(004°)	10.91	L	+2700	250	-	-	RNP 1
040	TF	ELAMI	-	097.1°(097.6°)	5.0	R	+1700	220	-	-	RNP 1
BASUV 3A											
010	IF	BASUV	-	-	-	-	+8000	-	-	-	RNP 1
020	TF	GB507	-	047.3°(047.8°)	14.0	-	+6000	250	-	-	RNP 1
030	TF	IRTUX	-	003.5°(004.0°)	6.2	-	+5000	250	-	-	RNP 1
040	TF	MESUT	-	003.5°(004.0°)	10.9	L	+2700	250	-	-	RNP 1
050	TF	ELAMI	-	097.1°(097.6°)	5.0	R	+1700	220	-	-	RNP 1
BENLI 3A											
010	IF	BENLI	-	-	-	-	+9000	-	-	-	RNP 1
020	TF	SUKOD	-	028.3°(028.8°)	6.6	-	+8000	250	-	-	RNP 1
030	TF	GB507	-	003.5°(004.0°)	8.9	L	+6000	250	-	-	RNP 1
040	TF	IRTUX	-	003.5°(004.0°)	6.2	-	+5000	250	-	-	RNP 1
050	TF	MESUT	-	003.5°(004.0°)	10.9	-	+2700	250	-	-	RNP 1
060	TF	ELAMI	-	097.1°(097.6°)	5.0	R	+1700	220	-	-	RNP 1
EKETO 3A											
010	IF	VMI	-	-	-	-	-	-	-	-	RNP 1
020	TF	EKETO	-	219.9°(220.4°)	67	-	+7000	250	-	-	RNP 1
030	TF	GB506	-	219.9°(220.4°)	10.0	-	+4000	250	-	-	RNP 1
040	TF	ELPID	-	272.0°(272.4°)	7.4	L	+2700	250	-	-	RNP 1
050	TF	ELAMI	-	097.1°(097.6°)	5.0	R	+1700	220	-	-	RNP 1