	No.				
				Date:	
Besar sudut a'					
	00	30°	45°	60°	50°
gina	0	1 2	を	センショ	,
cos a°	1	2/3	1/2	1-2	0
ton a	0	3/3	1	13	-
cot a°	_	V3	1	ラマョ	0
sera	- 1	3 73	V2	2	-
ce se ca a°	_	2	1 12	3/3	1
- Runus pertalian Trigomometri untok sinus den cosinus					
miselkan ditetahui 7 Sudat Yaitu Adan B betitat					
funcis pertain an antara since dan (osinus padan scedent A)  de Di Sin A CAS B = 7 (Fin (A+B) + Fin (A-B))					
de DI CINA CAS B= 7   FIN ( HT B) T SIN CA BI)					