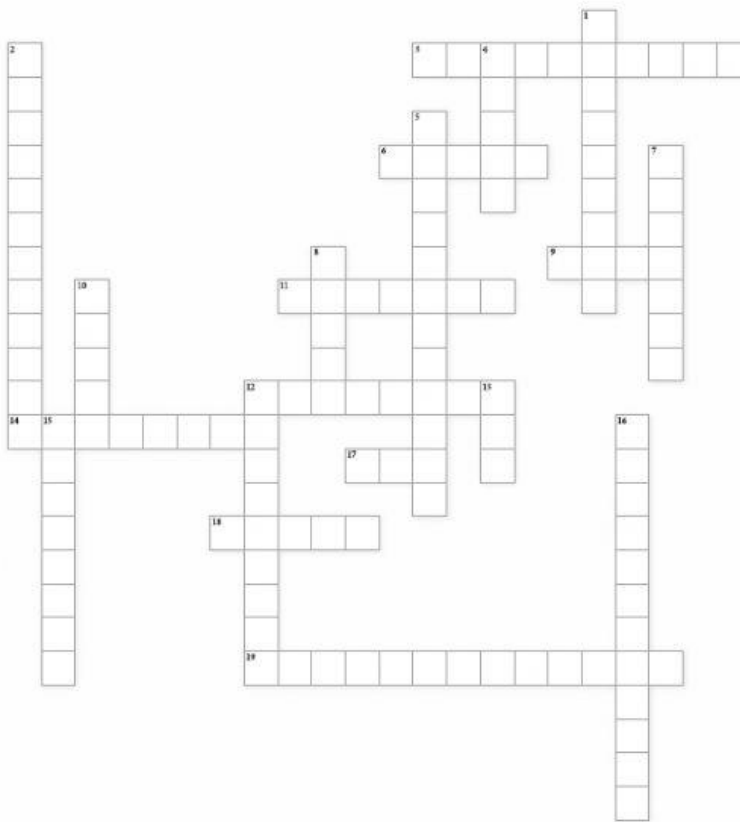


## TTS IDENTITAS TRIGONOMETRI

by DARNI SAFITRI MD,S.Pd

 Share EclipseCrossword

## Across

3. Sisi yang terpanjang pada segitiga siku-siku
6. Ukuran yang digunakan untuk menyatakan besarnya kemiringan
9. Nilai dari tangen 45 derajat
11. Empat bagian pada koordinat cartesius
12. Kebalikan tangent
14. Sudut-sudut 30 derajat, 60 derajat dan 90 derajat termasuk sudut-sudut
17. Nilai 2(sin 70 derajat kali cos 20 derajat + cos 70 derajat kali sin 20 derajat)
18. Perbandingan trigonometri sisi miring per sisi disamping sudut pada segitiga siku-siku
19. Sudut dalam segitiga yang nilai trigonometrinya berhubungan

## Down

1. Rumus yang berlaku pada segitiga siku-siku
2. Bagian dari matematika yang mempelajari nilai perbandingan sisi-sisi segitiga siku-siku
4. Perbandingan trigonometri pada segitiga siku-siku sisi didepan sudut per sisi miring
5. sudut yang besarnya dua kali sudut semula
7. Nilai dari 2 kali tangen 45 derajat + 8
8. Titik yang berada ditengah-tengah lingkaran
10. Nilai dari 2 sin 30 derajat + 3
12. Sumbu koordinat
13. Nilai dari cos 40 derajat kali cos 50 derajat ditambah sin 40 derajat kali sin 50 derajat
15. Nilai dari sinus 150 derajat
16. Himpunan semua nilai x yang memenuhi suatu persamaan adalah himpunan

CHECK ANSWERS