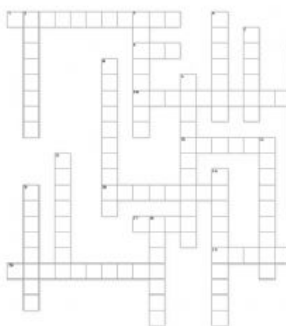


TTS KIMIA XI Ok by Thi Endah



ACROSS

1. Katail yang berfungsi mempercepat laju reaksi
6. Gas yang dibagi N₂ atau Ar disebut dengan...
10. Aksi yang digunakan mengokok kalor
11. Kemampuan melakukan suatu
16. Pembakaran yang tidak dilakukan respiasi pada tubuh adalah hidup dielebih dengan pembakaran..
17. Hukum penjumlahan kalor
19. Sifat atau bentuk energi yang duktur menggerakkan suatu
20. Cabang ilmu kimia yang mempelajari tentang reaksi kimia yang mengalami perubahan suatu

Down

2. Energi minimal yang harus dimiliki oleh partikel perekat sehingga memudahkan tumbuhan efekti diabsorbs dengan energi..
3. Reaksi yang tumbuhan partikel yang memudahkan reaksi kimia
4. Zat yang dapat mempercepat laju reaksi tetapi tidak memubah hasil reaksi
5. Segala sesuatunya yang menjadi pusat programan
7. Senyawa yang dibalar mengalikan karbohidratida, karbonomukoida dan partikulat
8. sistem tidak mengalami perpindahan massa dan energi
9. Laju reaksi pada reaktan ini merupakan berkisar... per satuan waktu
12. Katail yang berfungsi memperlambat laju reaksi
13. Drafalit reaksi bersifat negatif
14. Polutan hasil pembakaran. Hidrokarbon berupa partikel padat
15. Proses penyaringan kalor oleh sistem
18. Beberapa energi yang diukur pada titik tertentu

CHECK ANSWERS

TTS KIMIA XI Ok © 2021
Share EclipseCrossword © 2021-2022 Game-Solver. Tidak boleh diambil tanpa izin oleh Share Eclipse-Crossword.org<https://share.eclepiccrossword.com/play/32a2762/tts-kimia-xi-ok>
LIVEWORKSHEETS