

Nama: _____

Kelas: _____

IKATAN KIMIA

Word Search

Petunjuk: Carilah kata yang tepat untuk menjawab pertanyaan yang sudah disediakan!

A H G O T E U O L C O V A L E N T
T I K O V A L E N P O L A R I C P
O K N T Y V E I C I L U M O N R O
M A E S T R U K T U R L E W I S V
I T A V H N C S E W I T R O Y A I
C A D T E T O T L L E W I S P O L
N N O E L N I L A N H V N G S C E
I K A T A N I O N O R P Y M V V N
K O V A L E N K O O R D I N A S I
B V L U R T E T C O I A M S V S O
E A T G E I V E V L C E C U T L M
E L E K T R O N V A L E N S I T A
E E L E K T R E N H T A L O I C R
S N V I R A L S I L L N C S S C E

1. Elektron terdapat pada kulit terluar suatu atom.
2. Ikatan yang terjadi karena adanya serah terima elektron.
3. Ikatan yang terjadi karena adanya pemakaian elektron bersama.
4. Ikatan yang terjadi karena adanya pemakaian elektron secara bersama. Namun, elektron yang digunakan secara bersama tersebut hanya berasal dari salah satu atom.
5. Pola atau diagram yang menggambarkan jumlah elektron valensi dari atom-atom yang akan membentuk ikatan kimia.
6. Ikatan yang terjadi karena adanya perbedaan keelektronegatifan.