



### EVALUASI TEMA 2 SUBTEMA 1

KELAS	: 6	Nama Siswa	:
TEMA	: 2	No Absen	:
SUBTEMA	: 1		

Kerjakan soal-soal berikut ini !

1. Sebutkan contoh Pengamalan sila ke 3 pancasila!

2. Sebutkan 3 Makna Persatuan dan Kesatuan Bangsa Indonesia?

Bacalah teks di bawah ini!

#### Bandung Lautan Api

Peristiwa Bandung Lautan Api adalah peristiwa kebakaran besar yang terjadi di kota Bandung pada tanggal 23 Maret 1946. Dalam waktu tujuh jam, sekitar 200.000 penduduk Bandung membakar rumah mereka. Mereka meninggalkan kota menuju pegunungan di daerah selatan Bandung. Hal ini dilakukan untuk mencegah tentara Sekutu dan tentara NICA Belanda untuk dapat menggunakan kota Bandung sebagai markas strategis militer dalam Perang Kemerdekaan Indonesia. Karena kejadian tersebut, tentara Inggris merasa tidak terima dan mulai menyerang, sehingga pertempuran sangat terjadi.

Pertempuran yang paling besar terjadi di Desa Dayeuhkolot, di mana terdapat gudang amunisi besar milik tentara Sekutu. Dalam pertempuran ini Muhammad Taha dan Ramdan, dua anggota milisi BRI (Barisan Rakyat Indonesia) terjun dalam misi untuk menghancurkan gudang amunisi tersebut. Muhammad Taha berhasil meledakkan gudang tersebut.

Sumber: [http://id.wikipedia.org/wiki/Bandung\\_Lautan\\_Api](http://id.wikipedia.org/wiki/Bandung_Lautan_Api)

3. Peristiwa apa yang terjadi ?

4. Di mana peristiwa tersebut terjadi?



**PEMERINTAH KABUPATEN BADUNG**  
**UPT DINAS PENDIDIKAN KEPEMUDAAN DAN OLAH RAGA**  
**KECAMATAN KUTA SELATAN**  
**SEKOLAH DASAR NO.4 UNGASAN**



Alamat : Jln. Uluwatu, 108,X,Br,Werdhikosala,Desa Ungasan,Kec.Kuta Selatan

5. Mengapa peristiwa tersebut bisa terjadi ?

6. Kapan peristiwa tersebut bias tejadi?

7. Bagaimana peristiwa tersebut terjadi ?

8. Jelaskan 3 makna proklamasi kemerdekaan Indonesia!

9. Sebutkan 3 nama pejuang proklamasi Indonesia .....

10. Siapa yang mengetik naskah proklamasi Indonesia?

11. Sebutkan 3 nama gerakan yang dapat mempersatukan Bangsa Indonesia!

12. Abdul Latif Hendraningrat adalah seorang...

13. Tari Saman berasal dari .....

14. Sebutkan 4 tarian daerah dan asalnya .....

15. Tarian serimpi berasal dari...

16. Teratai memiliki batang dengan rongga di dalamnya. Apa fungsi rongga pada teratai?



17. Bagaimana cara pohon bambu beradaptasi dengan lingkungan?

18. Tumbuhan yang sebagian tubuhnya ada di permukaan air. Akarnya berada di air. Memiliki rongga udara dalam batang atau tangkai daun. Daunnya muncul ke permukaan air merupakan jenis tumbuhan ....."

19. Sebutkan 3 macam tumbuhan xerofit .....

20. Apa yang dimaksud dengan jenis tumbuhan higrofit, berikan contohnya!