

MENGGAMBAR IKATAN DAN SAMBUNGAN PASANGAN 1 BATA

A. IKATAN TEGAK

1. Pasangan Tembok Lurus Tebal 1 Bata Ikatan Tegak

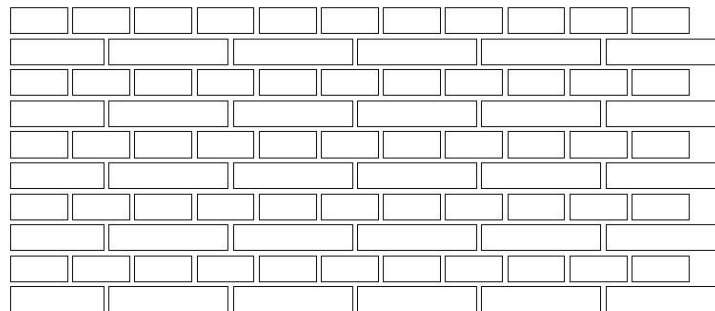


LAPIS 1



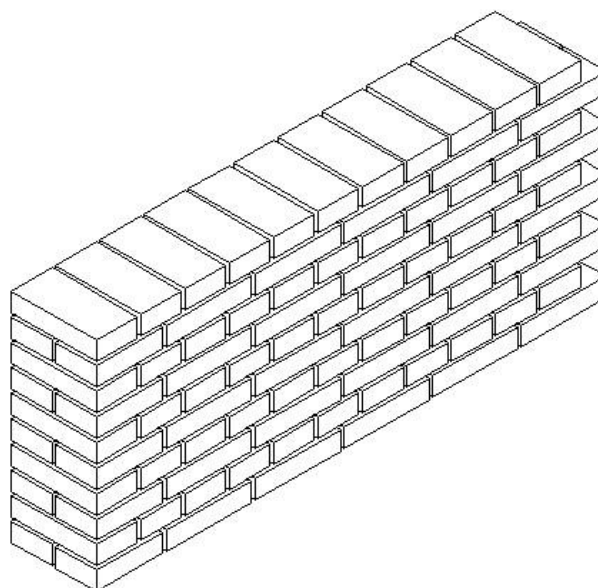
LAPIS 2

**Gambar 1a. Lapisan
Pasangan Tembok Lurus 1 Bata Ikatan Tegak**



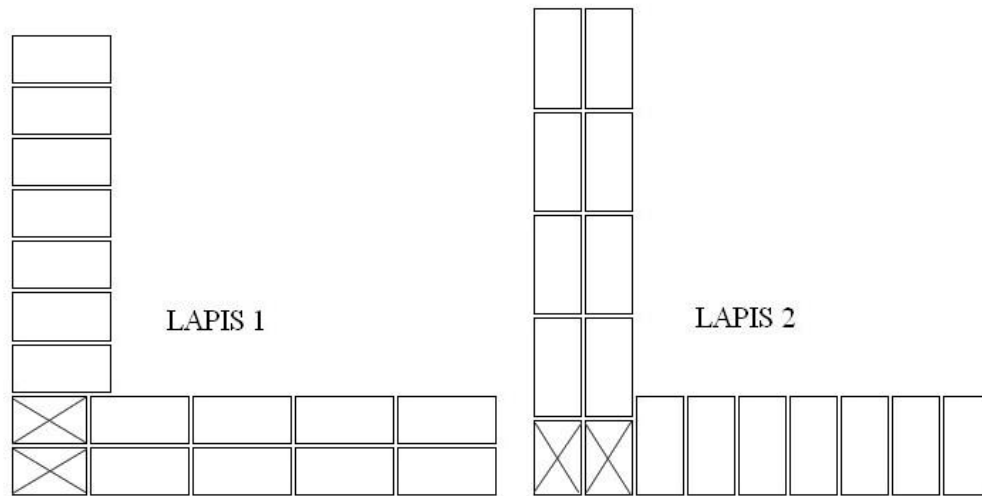
TAMPAK DEPAN

**Gambar 1b. Tampak Depan
Pasangan Tembok Lurus 1 Bata Ikatan Tegak**

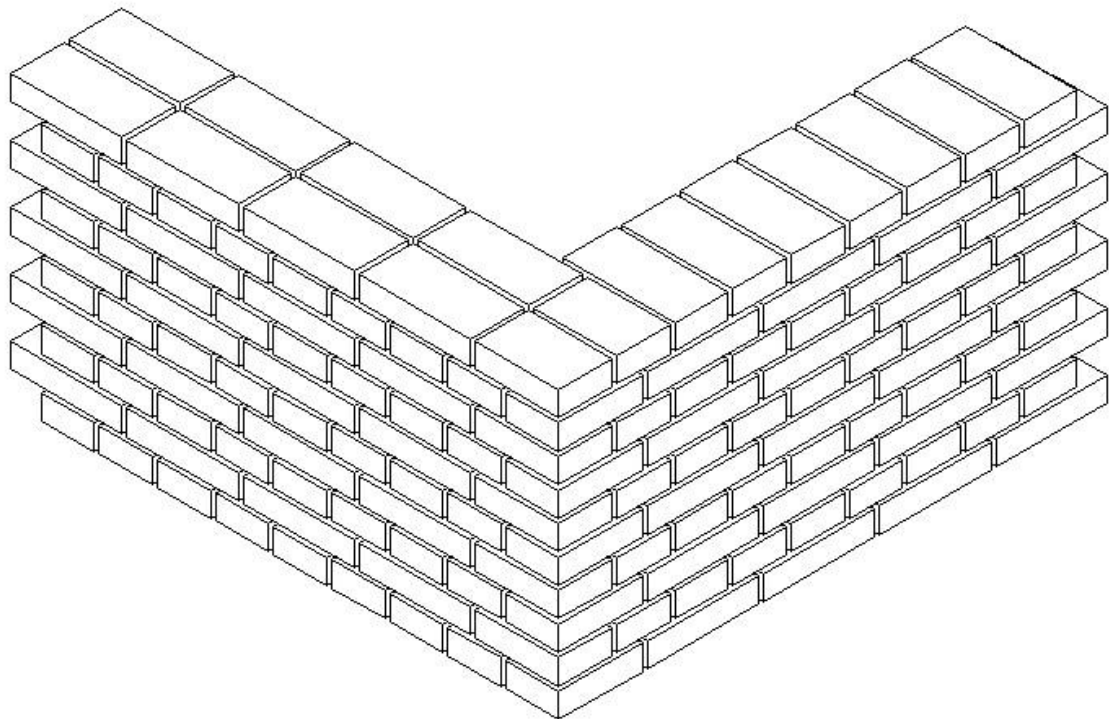


**Gambar 1c. Proyeksi
Pasangan Tembok Lurus 1 Bata Ikatan Tegak**

2. Pasangan Tembok Sudut Tebal 1 Bata Ikatan Tegak

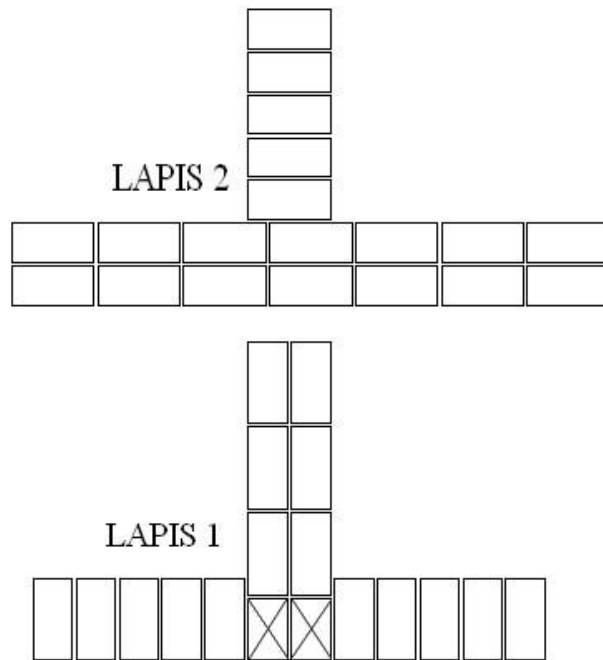


**Gambar 2a. Lapisan
Pasangan Tembok Sudut Tebal 1 Bata Ikatan Tegak**

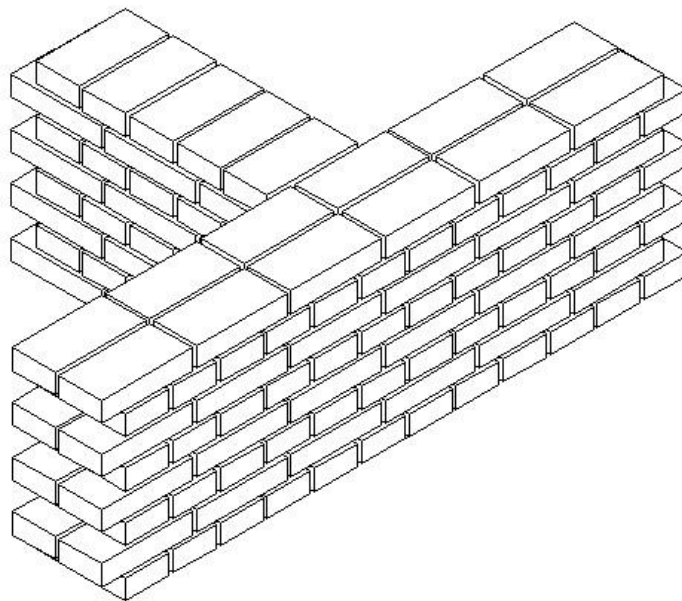


**Gambar 2b. Proyeksi
Pasangan Tembok Sudut Tebal 1 Bata Ikatan Tegak**

3. Pasangan Tembok Pertemuan Tebal 1 Bata Ikatan Tegak

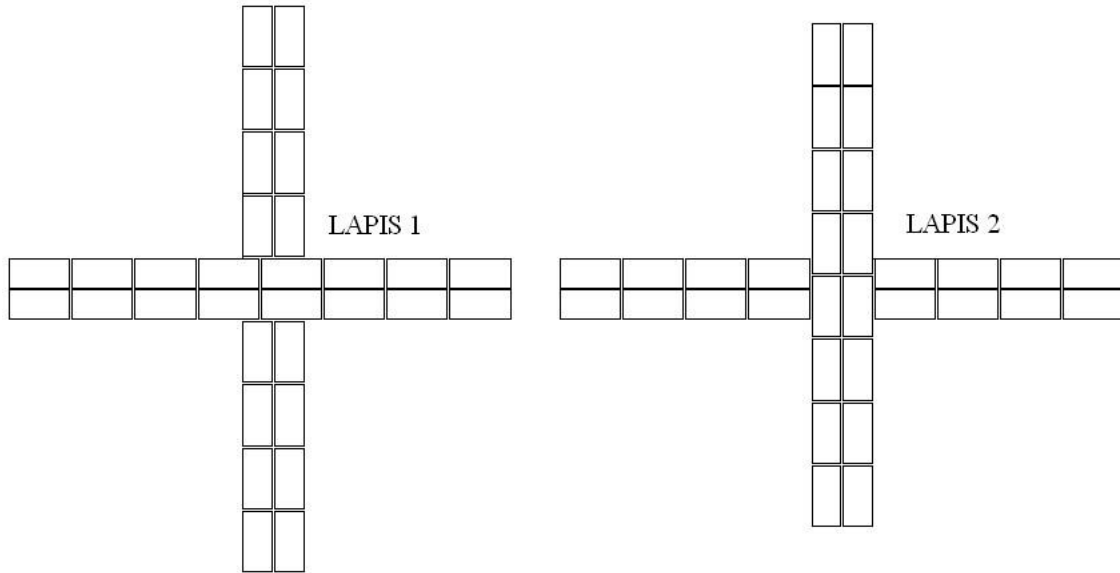


**Gambar 3a. Lapisan
Pasangan Tembok Pertemuan Tebal 1 Bata Ikatan Tegak**

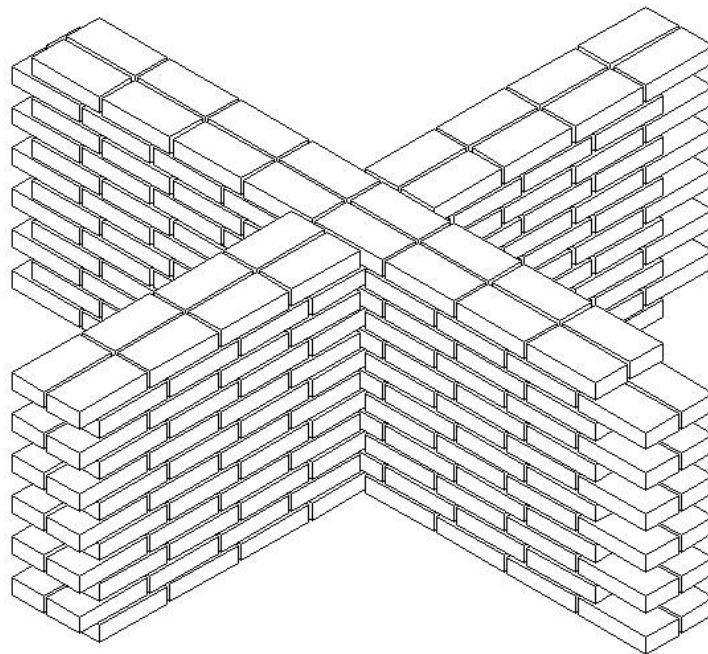


**Gambar 3b. Proyeksi
Pasangan Tembok Pertemuan Tebal 1 Bata Ikatan Tegak**

4. Pasangan Tembok Persilangan Tebal 1 Bata Ikatan Tegak



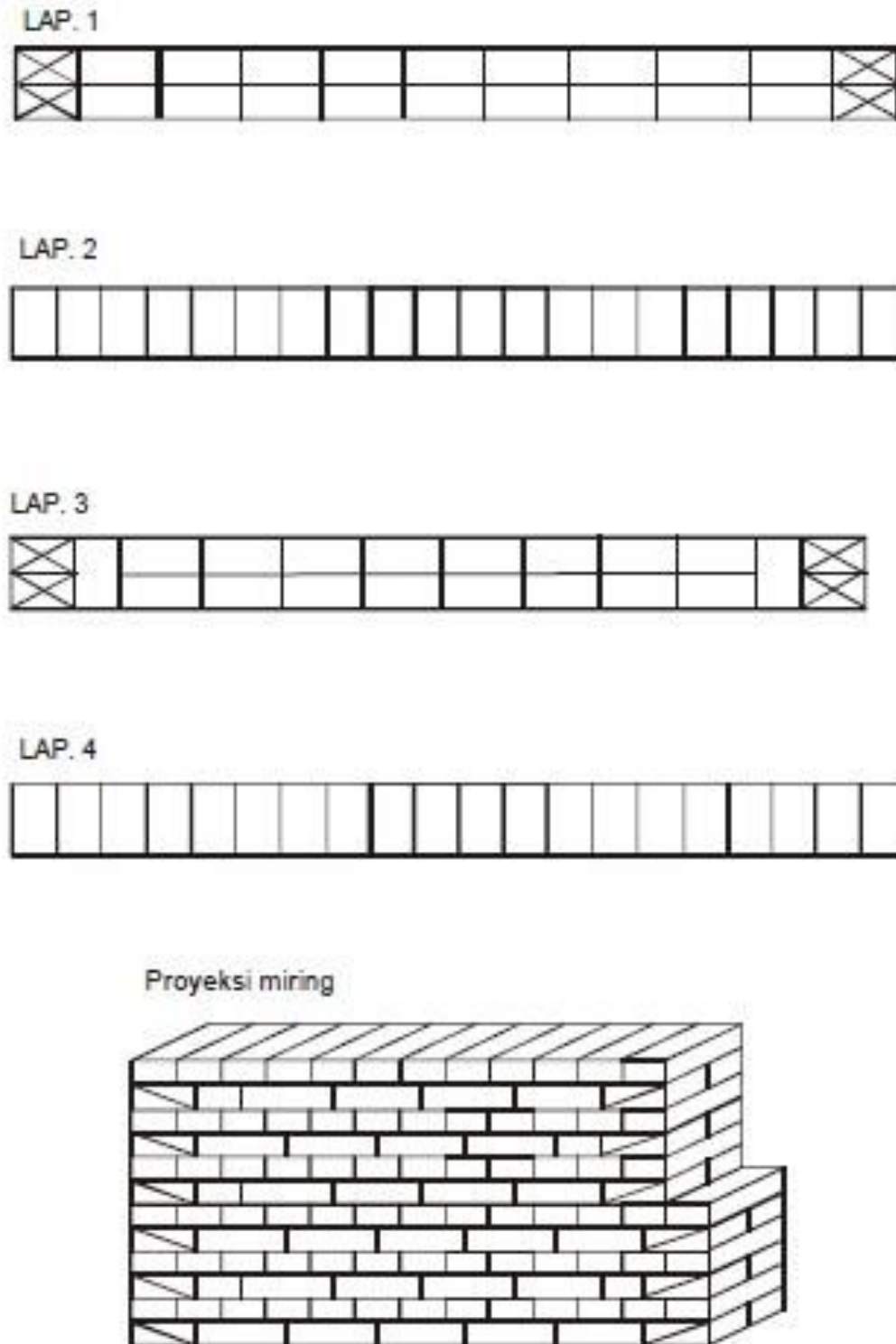
**Gambar 4a. Lapisan
Pasangan Tembok Persilangan Tebal 1 Bata Ikatan Tegak**



**Gambar 4b. Proyeksi
Pasangan Tembok Persilangan Tebal 1 Bata Ikatan Tegak**

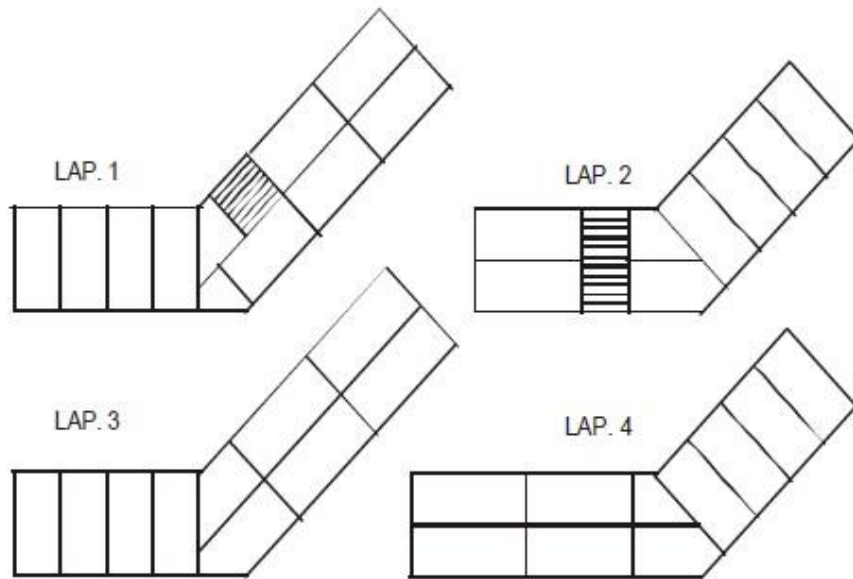
B. IKATAN SILANG

5. Pasangan Tembok Lurus Tebal 1 Bata Ikatan Silang



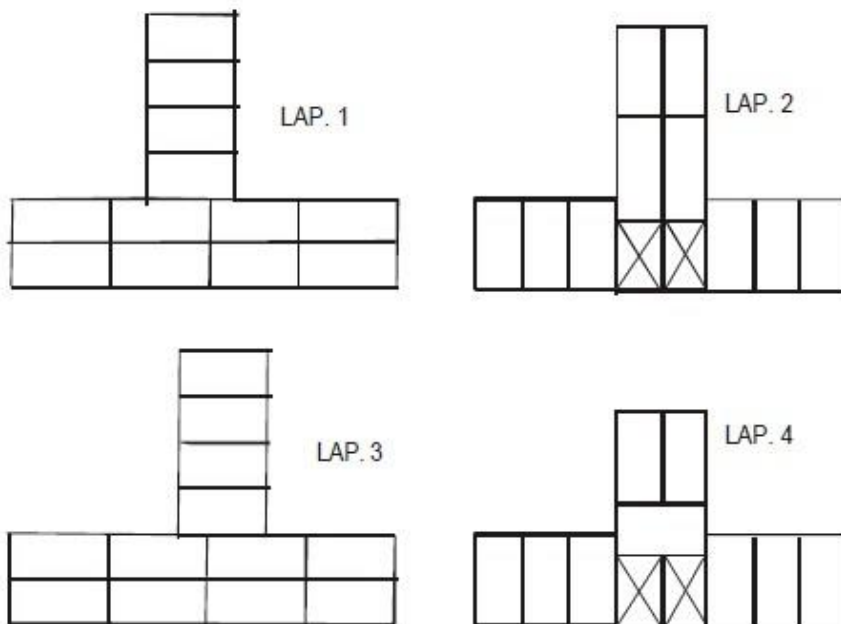
Gambar 5.
Pasangan Tembok Sudut Tumpul Tebal 1 Bata Ikatan Silang

6. Pasangan Tembok Pada Sudut Tumpul Tebal 1 Bata Ikatan Silang



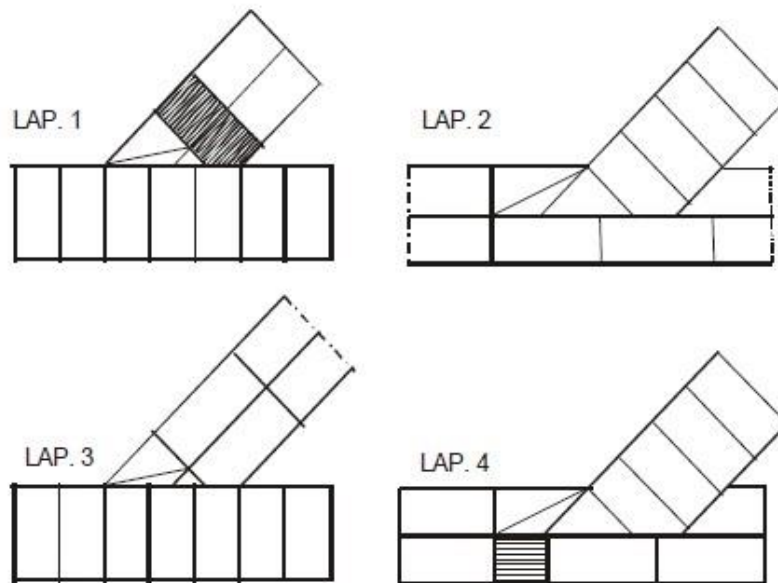
Gambar 6. Lapisan Pasangan Tembok Sudut Tumpul Tebal 1 Bata Ikatan Silang

7. Pasangan Tembok Pada Pertemuan Tebal 1 Bata Ikatan Silang



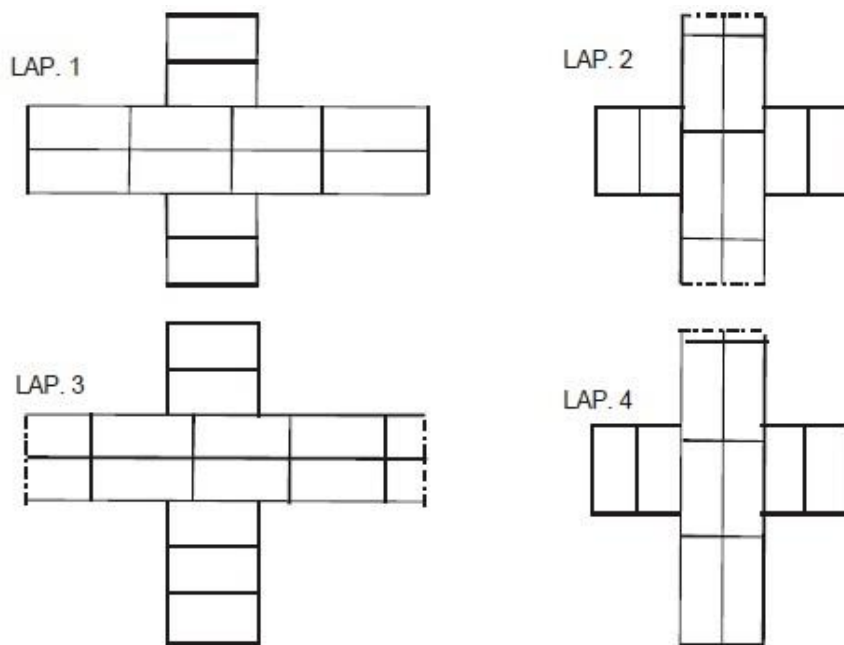
Gambar 7. Lapisan Pasangan Tembok Pertemuan Tebal 1 Bata Ikatan Silang

8. Pasangan Tembok Pada Pertemuan MiringTebal 1 Bata Ikatan Silang



Gambar 8. Lapisan Pasangan Tembok Pertemuan MiringTebal 1 Bata Ikatan Silang

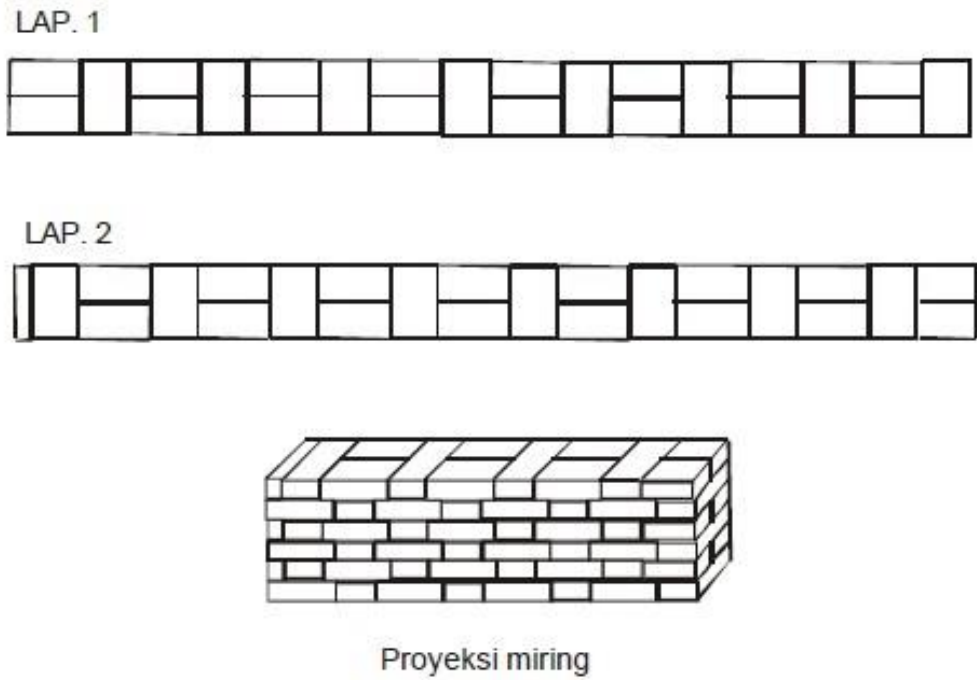
9. Pasangan Tembok Pada Persilangan Tebal 1 Bata Ikatan Silang



Gambar 9. Lapisan Pasangan Tembok Persilangan Tebal 1 Bata Ikatan Silang

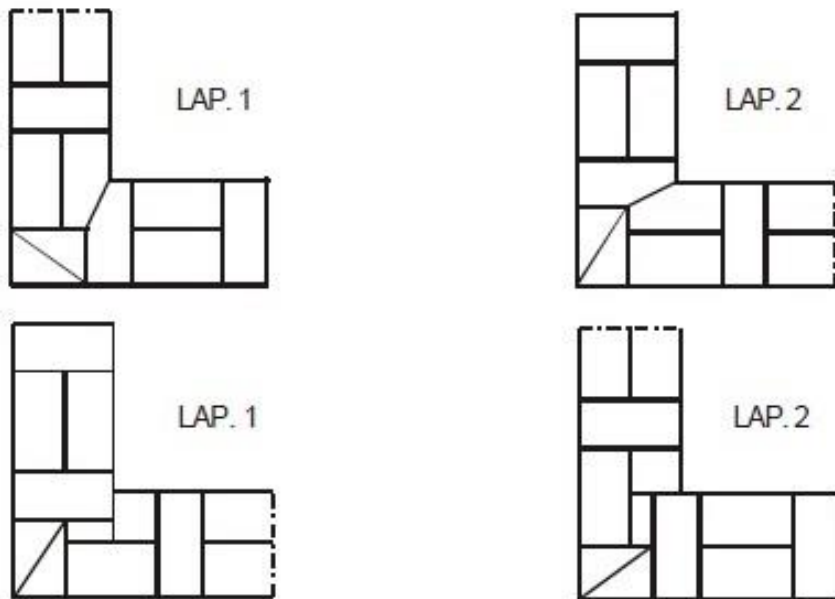
C. IKATAN VLAM

10. Pasangan Tembok Lurus Tebal 1 Bata Ikatan Vlam



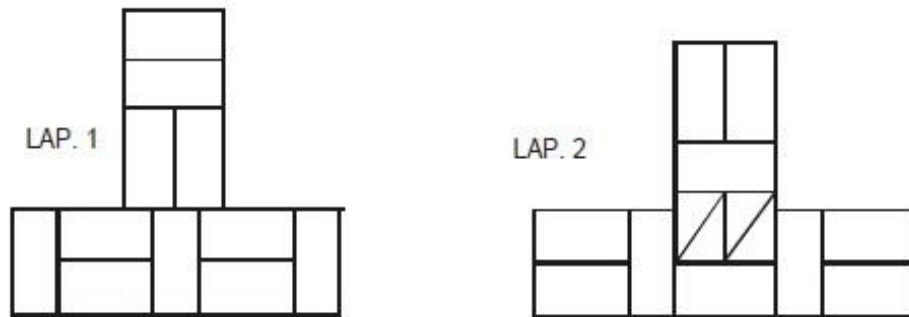
Gambar 10.
Pasangan Tembok Lurus Tebal 1 Bata Ikatan Vlam

11. Pasangan Tembok Sudut Siku Tebal 1 Bata Ikatan Vlam



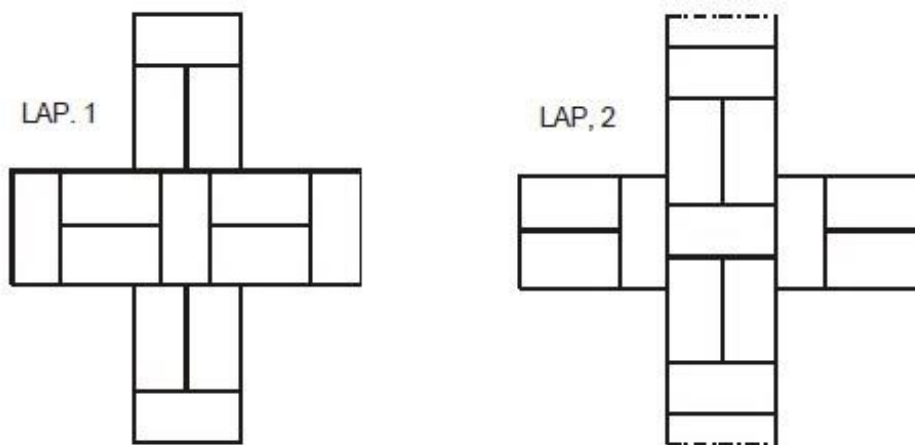
Gambar 11. Lapisan
Pasangan Tembok Sudut Siku Tebal 1 Bata Ikatan Vlam

12. Pasangan Tembok Pertemuan Tebal 1 Bata Ikatan Vlam



**Gambar 12. Lapisan
Pasangan Tembok Pertemuan Tebal 1 Bata Ikatan Vlam**

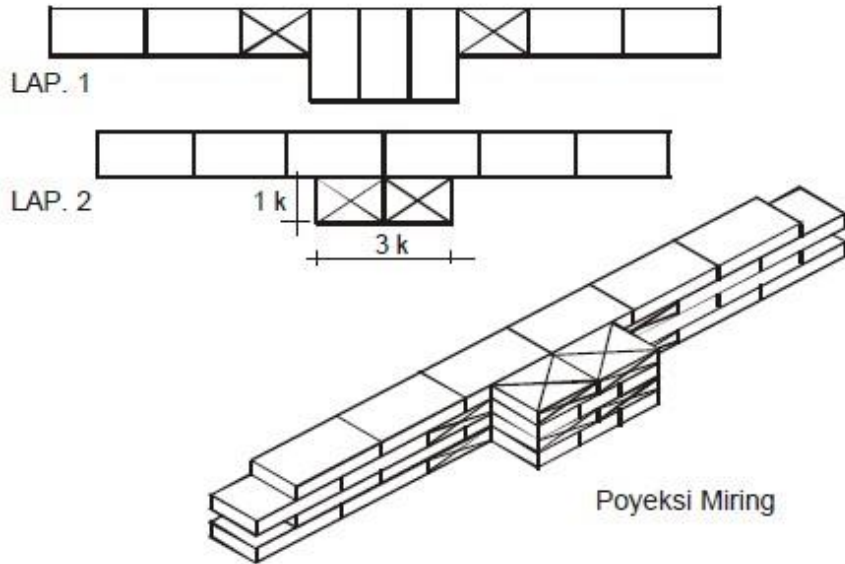
13. Pasangan Tembok Persilangan Tebal 1 Bata Ikatan Vlam



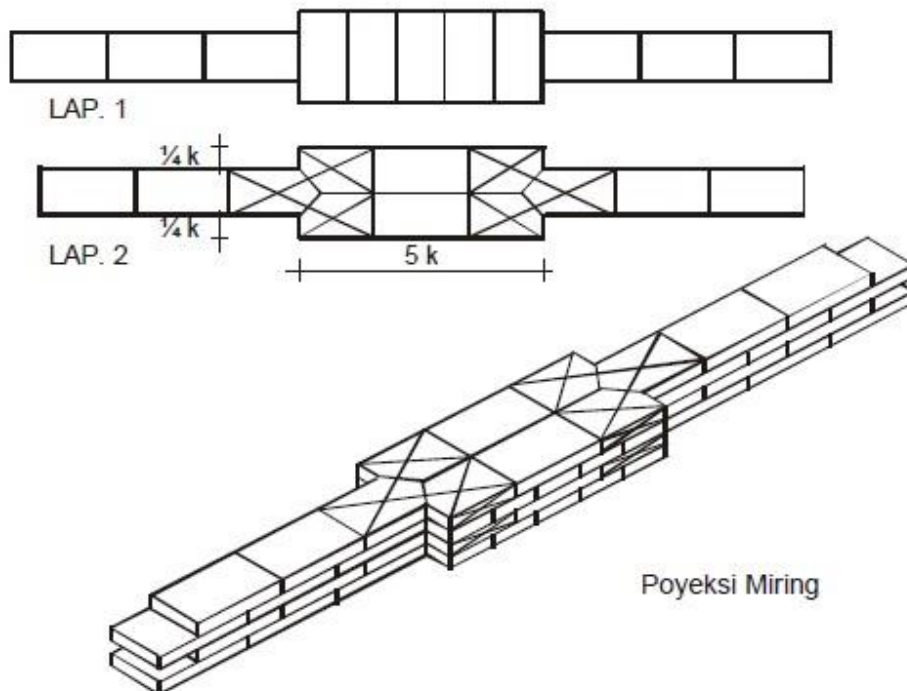
**Gambar 13. Lapisan
Pasangan Tembok Persilangan Tebal 1 Bata Ikatan Vlam**

D. IKATAN PILASTER

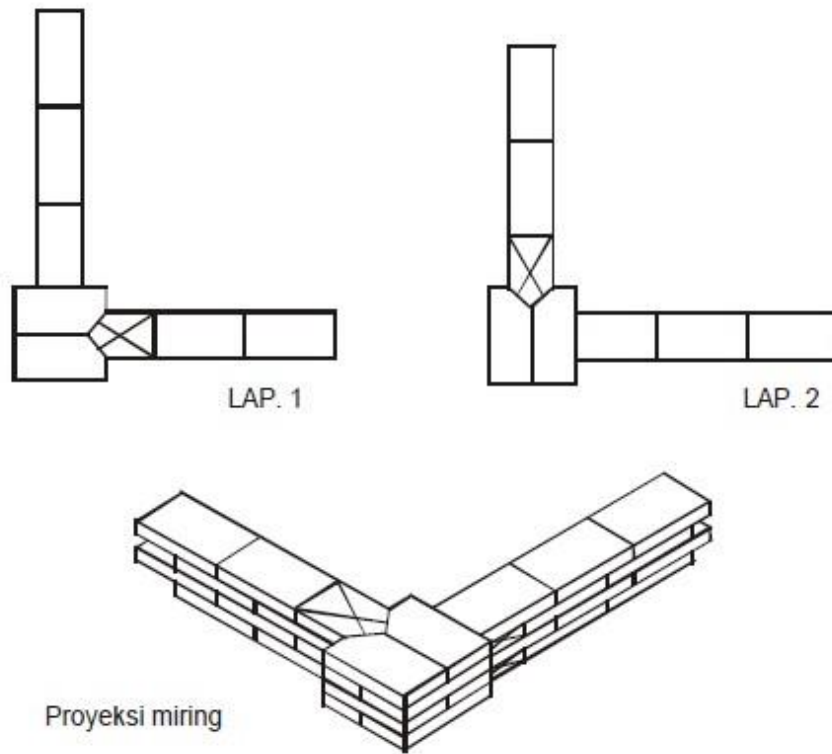
14. Pasangan Perkuatan Tembok Ikatan Pilaster



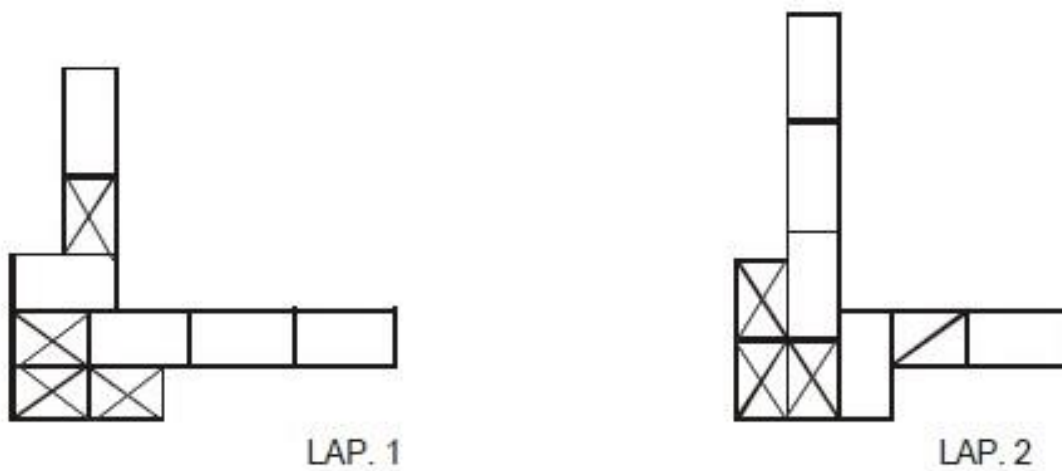
Gambar 14. Perkuatan Tembok Tebal $\frac{1}{2}$ Bata dan Lebar $1\frac{1}{2}$ Bata



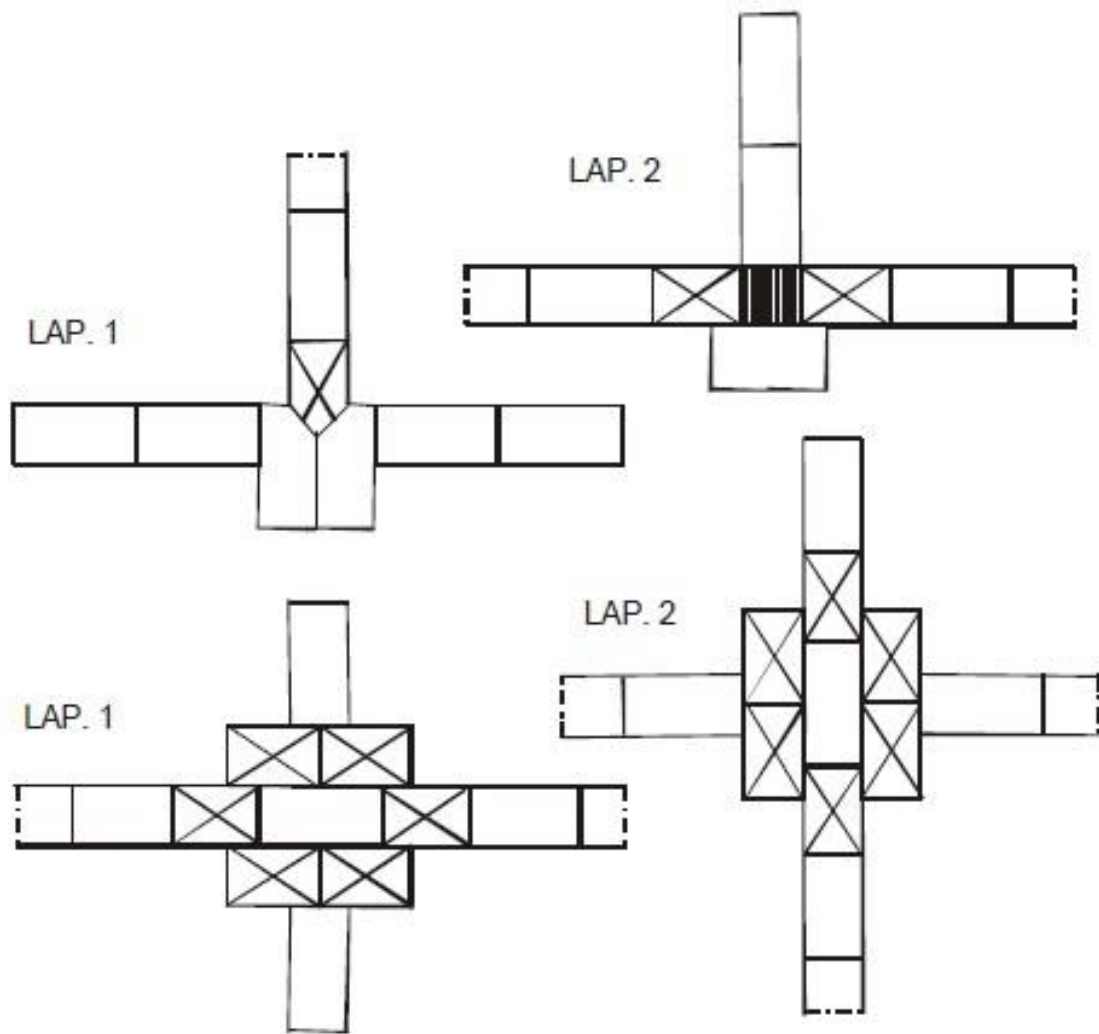
Gambar 15. Perkuatan Tembok Pada Dua Sisi



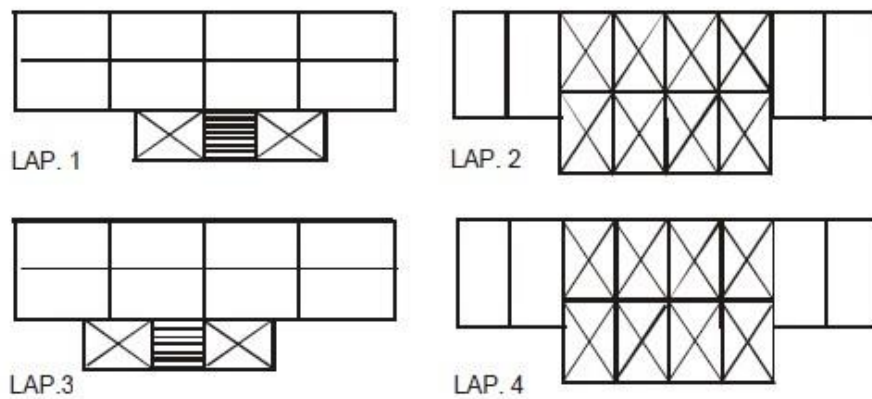
Gambar 16. Perkuatan Tembok Sudut Siku Tebal ½ Bata Diperkuat Tebal Bata



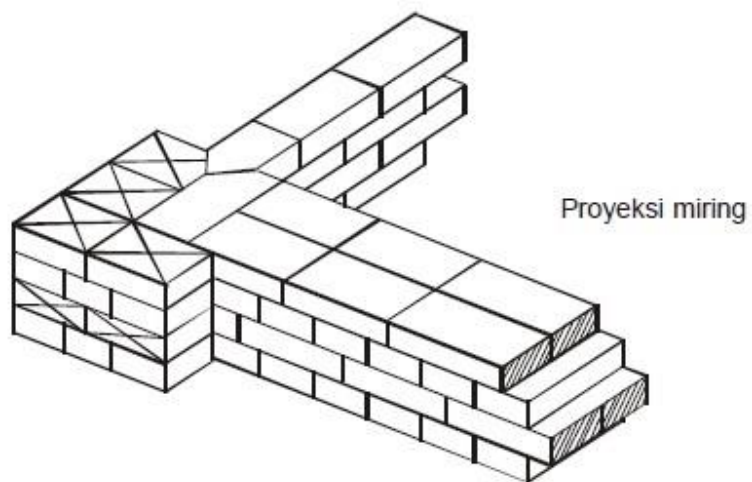
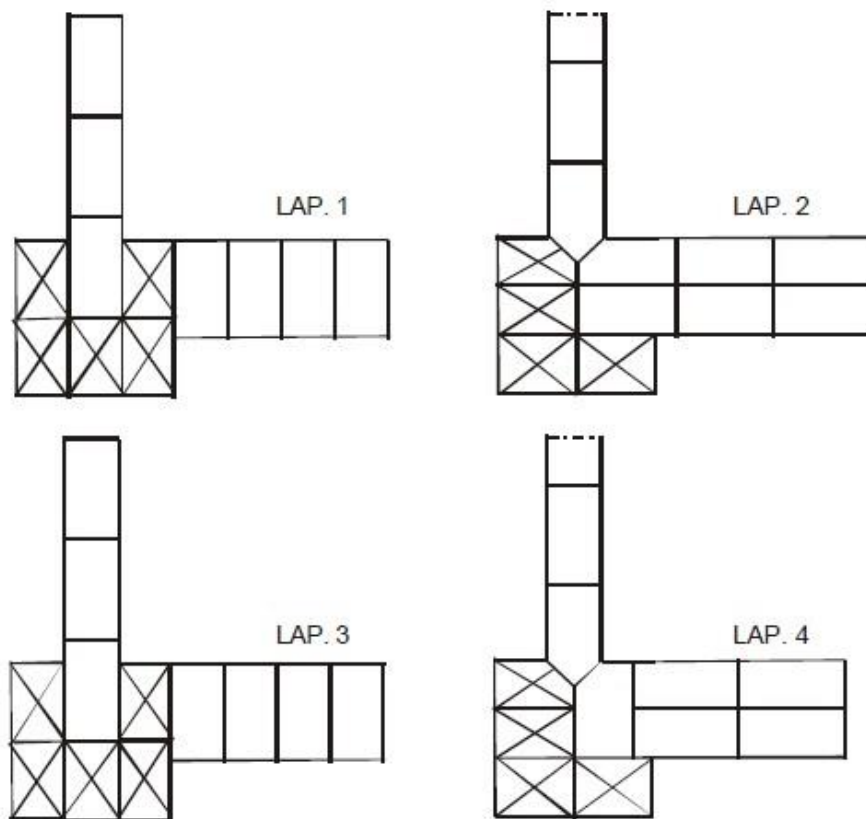
Gambar 17. Perkuatan Tembok Sudut Siku Tebal ½ Bata Rata Dalam



**Gambar 18. Perkuatan Tembok Pada Pertemuan dan Persilangan
Tebal ½ Bata**



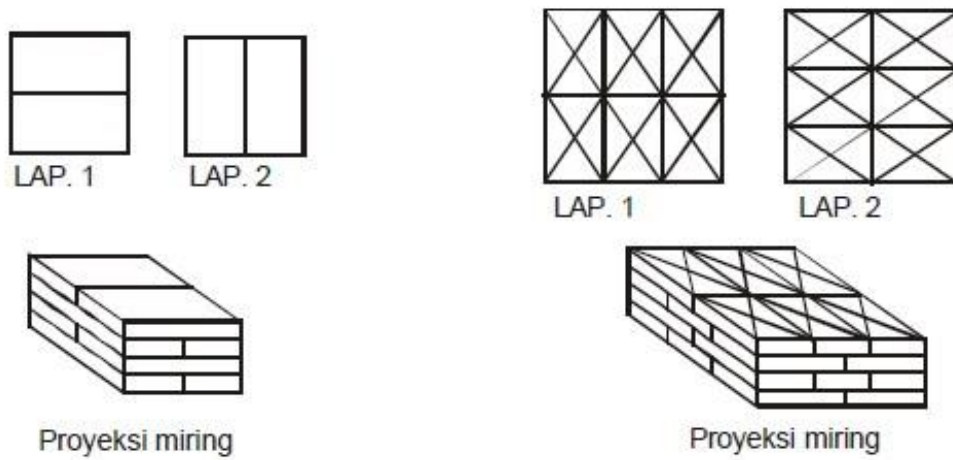
**Gambar 19. Perkuatan Tembok Pada Pertebalan
Tebal 1 Bata**



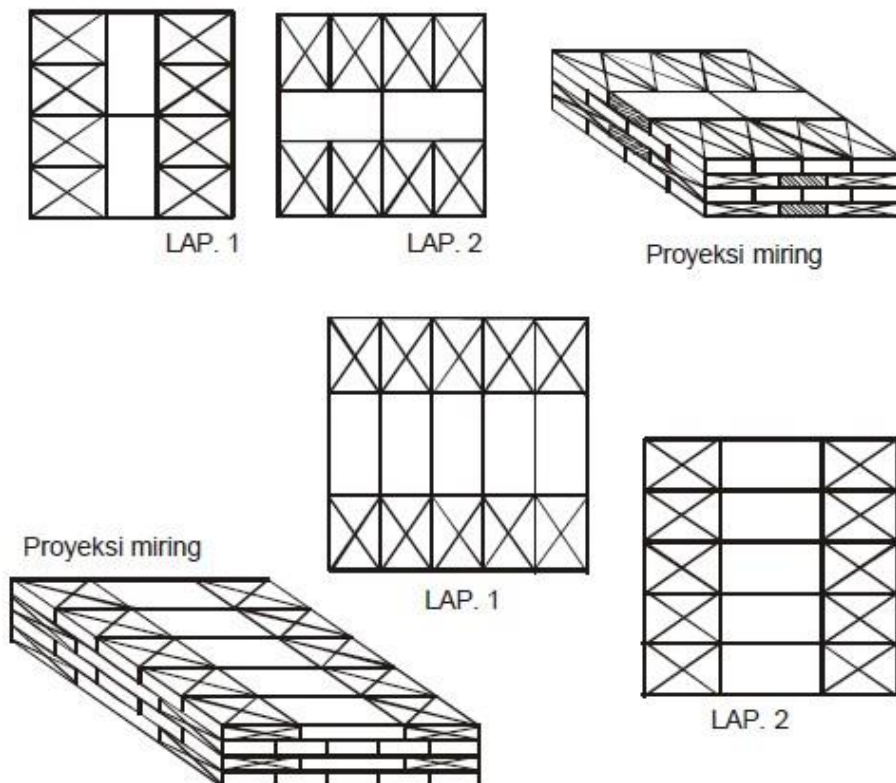
**Gambar 20. Perkuatan Tembok Pada Sudut Siku
Tebal $\frac{1}{2}$ Bata dan Tebal 1 Bata**

E. PASANGAN TIANG BATU BATA

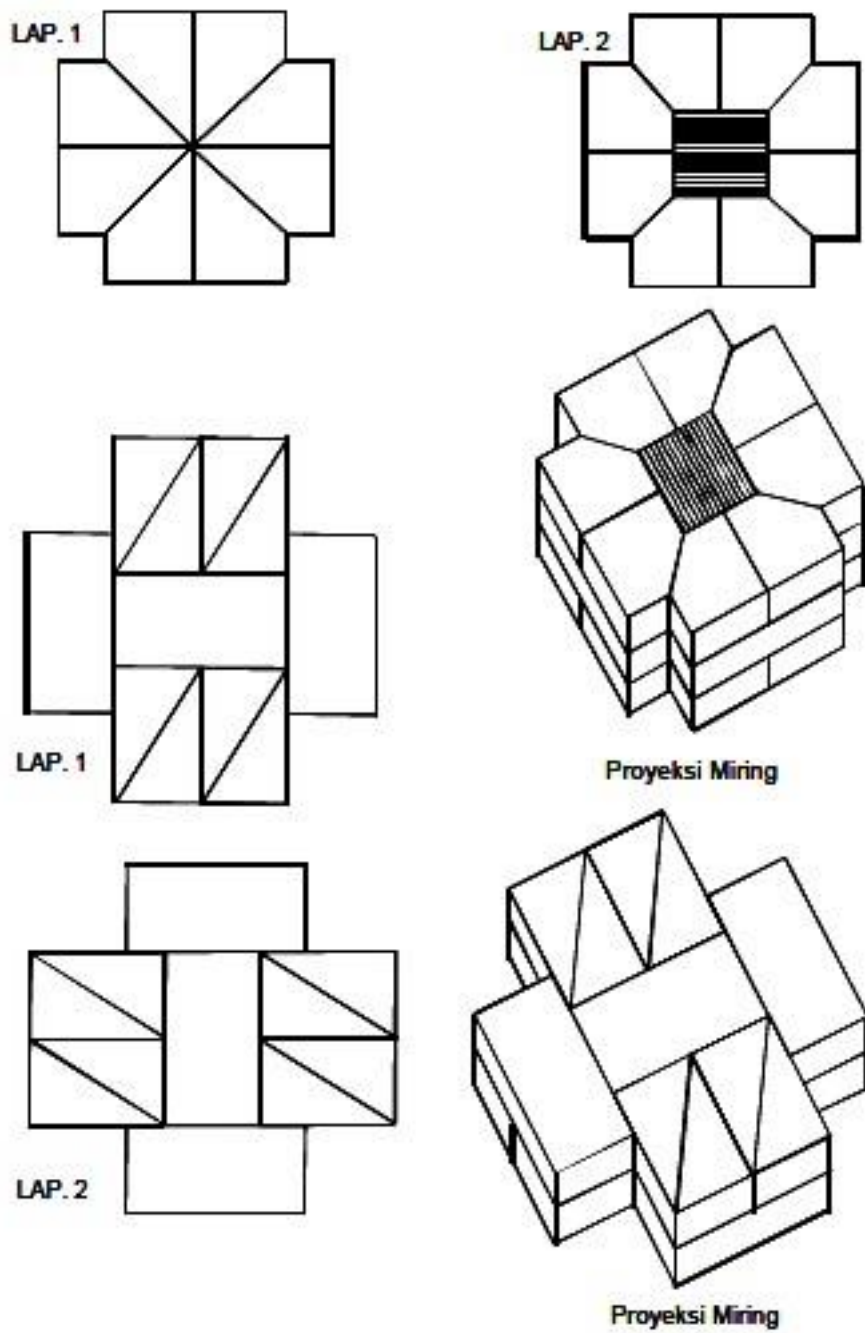
15. Pasangan Tiang (Kolom) Batu Bata



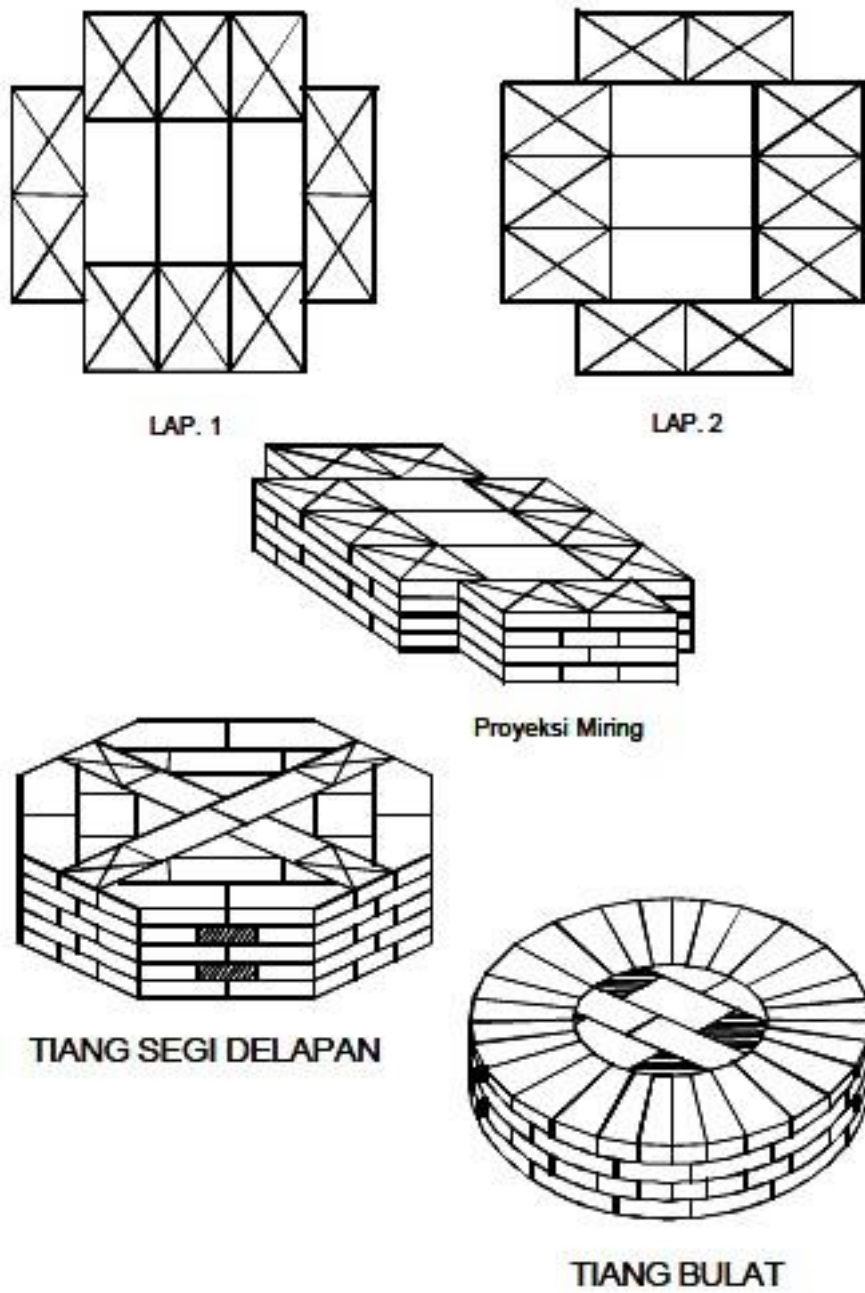
**Gambar 21. Pasangan Kolom
Tebal 1 Bata dan Tebal 1½ Bata**



**Gambar 22. Pasangan Kolom
Tebal 2 Bata dan Tebal 2½ Bata**



Gambar 23. Pasangan Kolom Berprofil



Gambar 24. Pasangan Kolom Berprofil