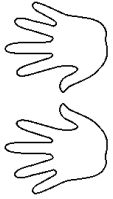


Tanggal : _____ Hari : _____ Bulan : _____ Tahun : _____

JUDUL : TANGAN KANAN.

MARI MEMBACA



Rasulullah ﷺ senantiasa membiasakan tangan kanan untuk mengawali sesuatu.

Tangan kanan untuk memberi dan mengambil sesuatu.

Tangan kiri untuk membersihkan sesuatu yang kotor.

Makan & minun harus menggunakan tangan kanan.

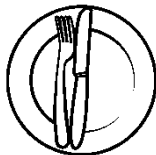
Biasakan memberi orang lain pun dengan tangan kanan. Tangan kiri hanya dipakai seperlunya untuk melengkapi.

Para sahabat **Rasulullah** ﷺ pun dianjurkan untuk membersihkan kelamin dengan tangan kirinya.

Masuklah ke dalam rumah, masjid dan tempat usaha dengan kaki kanan. Lalu keluarlah dengan kaki kiri.

Sebaliknya hanya gunakan kaki kiri ketika masuk ke tempat yang kotor, lalu keluarlah dengan kaki kanan.

Contoh yang dilakukan oleh **Rasulullah** ﷺ telah jelas kebaikan dan keselamatannya. Untuk itu gunakan cara yang terbaik, bismillah !

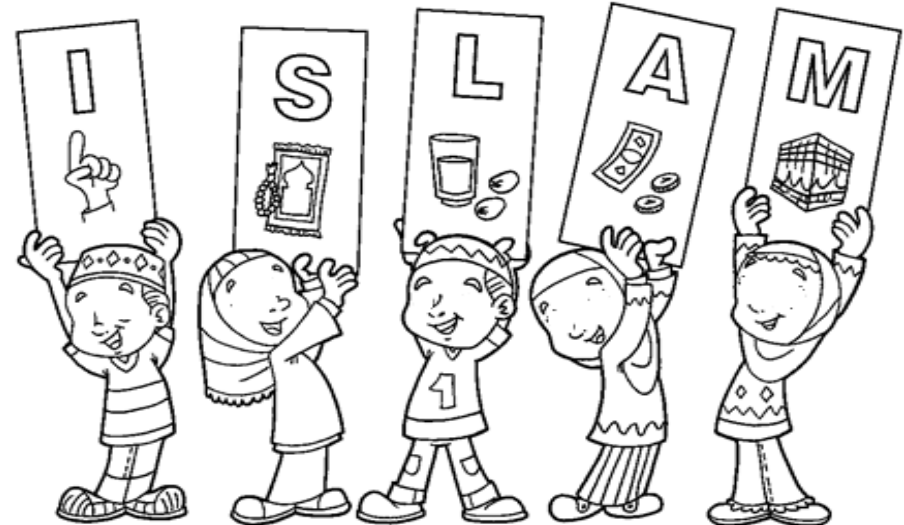


MARI MENULIS



1. **Rasulullah** ﷺ senantiasa membiasakan tangan _____ untuk mengawali sesuatu.
2. Tangan kanan untuk _____ dan mengambil sesuatu.
3. Tangan kiri untuk _____ sesuatu yang kotor.
4. Masuklah ke dalam rumah dengan _____
5. Para sahabat **Rasulullah** ﷺ pun dianjurkan untuk _____ kelamin dengan tangan kirinya.

MARI MEWARNAI



Tanggal : _____ Hari : _____ Bulan : _____ Tahun : _____

MARI MENCOCOKKAN

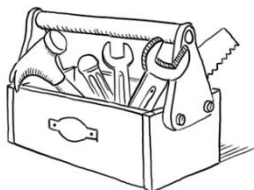
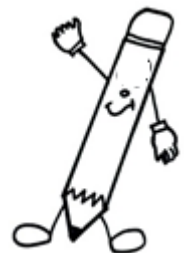


1. Menggambar di kertas.
2. Shalat berjama'ah.
3. Berkata yang baik.
4. Memberi makan yang baik.
5. Sayangi adik kakak.

MARI MENULIS



1. Kita harus mengutamakan tangan kiri atau tangan kanan?



2. Apakah **Muhammad** ﷺ memberikan contoh dengan tangan kanan?

3. Kita mengawali semua perbuatan yang baik dengan ucapan apa...?

4. Sebutkan 2 perbuatan yang dimulai dengan tangan / kaki kanan!

5. Sebutkan 3 istilah dzikir yang kamu ketahui?

MARI BERHITUNG

123

$$\begin{array}{r} 55 \\ 23 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ 26 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 + 23 = \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ 24 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ 25 + \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 + 24 = \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 + 25 = \\ \hline \end{array}$$

12

