

DAFTAR NISHOB ZAKAT

NO	HARTA	NISHOB	%
1	Perak	543,35 Gr	2,5 %
2	Tambang Perak	543,35 Gr	2,5 %
3	Rikaz Perak	543,35 Gr	20 %
4	Dagangan bermodal perak	543,35 Gr	2,5 %
5	Emas	77,50 Gr	2,5 %
6	Tambang Emas	77,50 Gr	2,5 %
7	Rikaz Emas	77,50 Gr	20 %
8	Dagangan bermodal Emas	77,50 Gr	2,5 %
9	Gabah	1323,132 Kg	10 %
		1323,132 Kg	5 %
10	Padi gagang	1631,516 Kg	10 %
		1631,516 Kg	5 %
11	Beras	815,758 Kg	10 %
		815,758 Kg	5 %
12	Gandum	558,654 Kg	10 %
		558,654 Kg	5 %
13	Kacang Tunggak	756,697 Kg	10 %
		756,697 Kg	5 %
14	Kacang Hijau	780,036 Kg	10 %
		780,036 Kg	5 %
15	Jagung Kuning	720 Kg	10 %
		720 Kg	5 %
16	Jagung Putih	714 Kg	10 %
		714 Kg	5 %

ZAKAT	KETERANGAN
1/40 = 13,584 Gr	Dikeluarkan setelah 1 tahun
1/40 = 13,584 Gr	Dikeluarkan seketika
1/5 = 108,67 Gr	Dikeluarkan seketika
1/40 = 13,584 Gr	Ditaksir dengan perak dan dikeluarkan setelah 1 tahun
1/40 = 1,9375 Gr	Dikeluarkan setelah 1 tahun
1/40 = 1,9375 Gr	Dikeluarkan seketika
1/5 = 15,5 Gr	Dikeluarkan seketika
1/40 = 1,9375 Gr	Ditaksir dengan Emas dan dikeluarkan setelah 1 tahun
1/10 = 132,3132 Kg	Tanpa biaya pengairan
1/20 = 66,1566 Kg	Dengan biaya pengairan
1/10 = 163,1516 Kg	Tanpa biaya pengairan
1/20 = 81,5758 Kg	Dengan biaya pengairan
1/10 = 81,5758 Kg	Tanpa biaya pengairan
1/20 = 40,7879 Kg	Dengan biaya pengairan
1/10 = 55,8654 Kg	Tanpa biaya pengairan
1/20 = 27,9327 Kg	Dengan biaya pengairan
1/10 = 75,6697 Kg	Tanpa biaya pengairan
1/20 = 37,8349 Kg	Dengan biaya pengairan
1/10 = 78,0036 Kg	Tanpa biaya pengairan
1/20 = 39,0018 Kg	Dengan biaya pengairan
1/10 = 72 Kg	Tanpa biaya pengairan
1/20 = 36 Kg	Dengan biaya pengairan
1/10 = 71,4 Kg	Tanpa biaya pengairan
1/20 = 35,7 Kg	Dengan biaya pengairan

DAFTAR ISTILAH UKURAN DALAM KITAB FIQH

1. 1 Qiroth syar'i :

- ❖ Versi Imam Syafi'i, Ahmad bin Hambal dan Maliki = 0,215 Gr
- Versi Imam Abu Hanifah = 0,263 Gr

2. 1 Dirham syar'i :

- ❖ Versi Imam Syafi'i, Ahmad bin Hambal dan Maliki = 2,715 Gr
- ❖ Versi Imam Hanafi = 3,770 Gr

3. 1 Mitsqol :

- ❖ Versi Imam Syafi'i, Ahmad bin Hambal dan Maliki = 3,879 Gr
- ❖ Versi Imam Abu Hanifah = 5,388 Gr

4. 1 Sho' gandum (Hinthoh) versi imam Nawawi = 1862,18 Gr

5. 1 Mud gandum (Hinthoh) versi imam Nawawi = 465,54 Gr

6. 1 Sho' beras putih = 2719,19 Gr

7. 1 Mud beras putih = 679,79 Gr

8. 1 Ritl Baghdad :

- ❖ Versi Imam Nawawi = 349,16 Gr
- ❖ Versi Imam Rofi'i = 353,49 Gr
- ❖ Versi Imam Maliki = 347,55 Gr
- ❖ Versi Imam Ahmad = 349,16 Gr
- ❖ Versi Imam Abu Hanifah = 490,65 Gr

- 9. 1 Mud air tawar jernih** = 786 Gr
- 10. 1 Mana** = 896,48 Gr
- 11. 1 Daniq** = 0,430 Gr
- 12. 1 Thosuh** = 0,107 Gr
- 13. 1 Uqiyah Urfi** = 41,376 Gr
- 14. 1 Qinthor** = 49651,2 Gr
- 15. 1 Astar :**
- ❖ Versi Imam Syafi'i, Ahmad bin Hambal dan Maliki = 17,455 Gr
 - ❖ Versi Imam Hanafi = 26,46 Gr
- 16. 1 Mud dalam volume:**
- ❖ Versi Imam Syafi'i, Hambali dan Maliki = 0,766 Lt atau kubus berukuran $\pm 9,2$ Cm
- 17. 1 Sho' dalam volume :**
- ❖ Versi Imam Syafi'i, Hambali dan Maliki = 3,145 Lt / kubus berukuran $\pm 14,65$ Cm
- 18. 1 Wasaq dalam volume :**
- ❖ Versi Imam Syafi'i, Hambali dan Maliki : 188,712 Lt / kubus berukuran $\pm 57,32$ Cm
- 19. 1 Qofiz** = 33,52 Cm (pxlxt) = 37,736 Lt
- 20. 1 Dziro' :**
- a. 1 Dziro' Al Mu'tadil :
 - ❖ Versi mayoritas Ulama = 48 Cm
 - ❖ Versi Imam Nawawi = 44,720 Cm
 - ❖ Versi Imam Rofi'I = 44,820 Cm
 - b. 1 Dziro' Al Hasyimi versi Al Makmun = 41,666625 Cm

21. 1 Jarib = 53,24 Cm (pxlxt) = 150,944 Lt

22. Air dua qulah :

❖ Versi Imam Nawawi :

174,580 Lt atau kubus berukuran \pm 55,9 Cm

❖ Versi Imam Rofi'i :

176,245 Lt atau kubus berukuran \pm 56,1 Cm

❖ Versi Ahli Iraq :

255,325 Lt atau kubus berukuran \pm 63,4 Cm

❖ Versi mayoritas Ulama :

216,000 Lt atau kubus berukuran \pm 60 Cm

23. Jarak Qoshor Sholat :

❖ Versi Tanwirul Qulub = 80,640 Km

❖ Versi Imam Makmun = 89,999992 Km

❖ Versi Imam A.Husein Al Misri = 94,5 Km

❖ Versi mayoritas Ulama = 119,99988 Km

24. 1 Mil Hasyimi :

❖ Versi Imam Makmun = 1,666665 Km

❖ Versi Imam A.Husein Al Misri = 1,76041 Km

❖ Versi mayoritas 'Ulama = 2,4999975 Km

25. 1 Farsakh :

❖ Versi Imam Makmun = 4,99995 Km

❖ Versi Imam A.Husein Al Misri = 5,28125 Km

❖ Versi Mayoritas 'Ulama = 7,4999925 Km

Catatan : Zakat biji - bijian harus dikeluarkan bila sudah mencapai satu nisob, kalau belum mencapai, maka dikumpulkan pada panen berikutnya dan masih dalam lingkup satu tahun.

KETERANGAN

- ❖ Penghitungan awal tahun pada zakat emas dan perak dimulai sejak memilikinya dalam jumlah 1 nishob .
- ❖ Penghitungan awal tahun Zakat barang dagangan ditafsil :
 - ☞ Bila modal dagang diambalikan dari emas / perak yang sudah genap satu nishob baik dipakai semua atau tidak, maka penghitungan tahun (Haul) dimulai dari kepemilikan emas / perak tersebut.
 - ☞ Bila modal berasal dari selain emas / perak atau emas / perak yang belum mencapai satu nishob, maka penghitungan tahun dimulai dari permulaan dagang.
- ❖ Daftar nishob dan ukuran di atas dikutip dari Kitab Fathul Qodir karya Syekh Ma'shum bin Ali Kuwaron Jombang Jatim.
- ❖ Nishob emas pada daftar di atas adalah nishob emas murni (emas dengan kadar 100 %), sedangkan untuk mencari nishob emas yang tidak murni (emas dengan kadar kurang dari 100 %) yaitu dengan cara nishob emas murni (77,50) dibagi kadar emas yang tidak murni, kemudian hasilnya dikalikan dengan kadar emas murni (100 %)

CONTOH :

❖ Untuk mencari nishob dengan kadar 90 % :

$$77,50 : 90 \times 100 = 86,1111 \text{ Gr}$$

Jadi nishobnya adalah = 86,1111 Gr

Zakat yang dikeluarkan :

♦ $2,5 \% (1/40) = 2,15277 \text{ Gr}$

♦ $20 \% (1/5) = 17,2222 \text{ Gr}$

❖ Untuk mencari nishob dengan kadar 75 %:

$$77,50 : 75 \times 100 = 103,3333 \text{ Gr}$$

Jadi nishobnya adalah = 103,3333 Gr

Zakat yang dikeluarkan :

♦ $2,5 \% (1/40) = 2,583333 \text{ Gr}$

♦ $20 \% (1/5) = 20,66666 \text{ Gr}$

- ❖ Ukuran nishob dan zakatnya biji bijian dengan menggunakan satuan berat (gram) sebagaimana daftar di atas hanyalah pendekatan saja, sebab ukuran yang asli menurut syara' adalah menggunakan takaran (Sho' atau Wasaq) pada zaman Rosululloh SAW. Oleh sebab itu dihimbau kepada kaum muslimin apabila ada perbedaan pendapat dalam menentukan berat kadar nishob atau zakat, agar memilih pendapat yang lebih memberatkan .

(F. Wahab Juz: I Hal: 114)

- ❖ Satu liter air sama dengan kubus berukuran 10 Cm berisi air tawar jernih satu kilogram .

