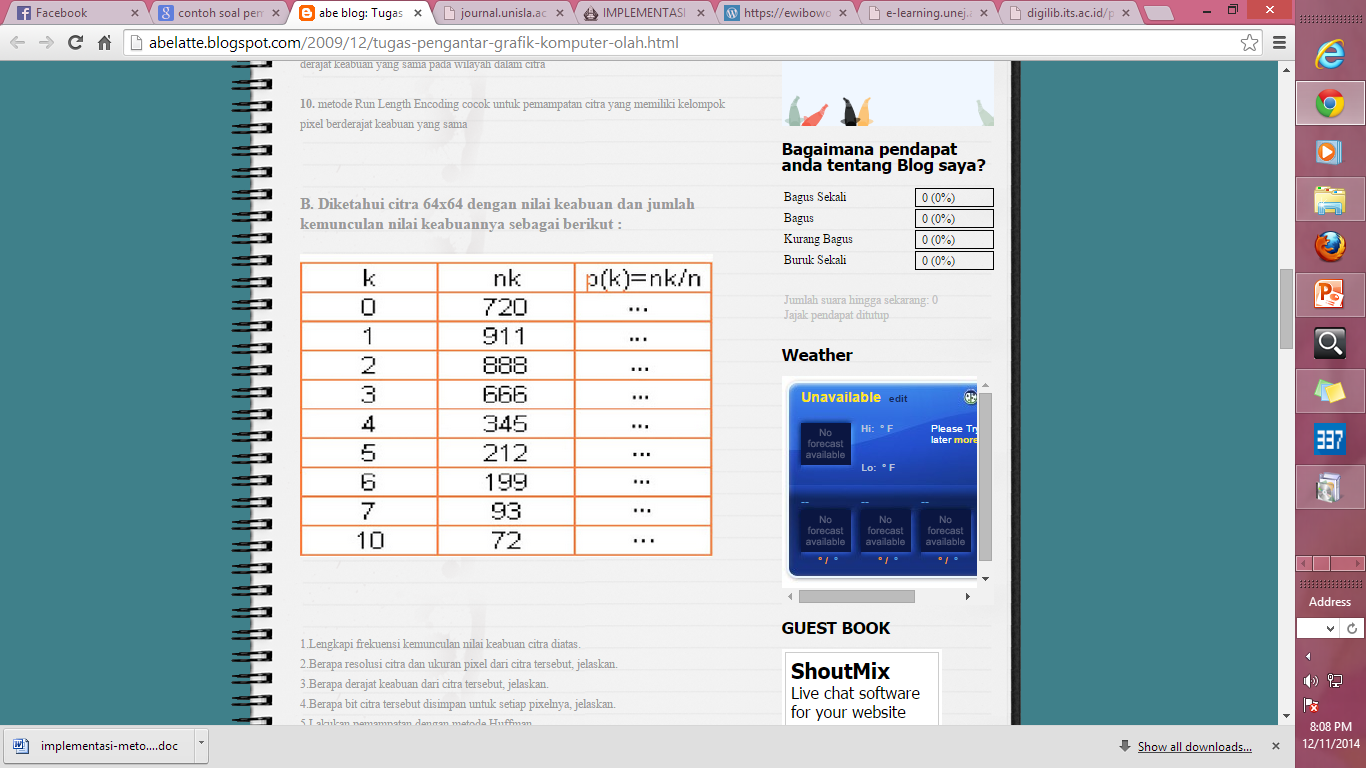
**LATIHAN PEMAMPATAN CITRA**

1. Diketahui sebuah citra berukuran 64x64 dengan nilai keabuan dan frekuensi kemunculannya seperti berikut :



Lakukan pemampatan citra menggunakan metode Huffman

Hitung ukuran sebelum dan sesudah pemampatan dan hitung nisbah pemampatannya

1. Diketahui citra yang direpresentasikan sebagai matriks dan nilai keabuannya sebagai berikut :



Lakukan pemampatan menggunakan metode RLE

Hitung ukuran sebelum dan sesudah pemampatan dan hitung nisbah pemampatannya