

## **MEMBUAT VCD DENGAN FOTO STILL: Untuk Promosi Layanan Perpustakaan**

**B. Mustafa**  
**mus@ipb.ac.id dan b.mustafa@eudoramail.com**

Kumpulan foto digital dapat disimpan pada sebuah CD dan diatur sedemikian rupa sehingga dapat ditampilkan pada televisi menggunakan VCD player. Dengan demikian koleksi foto keluarga atau kantor dapat disimpan lebih awet dan mudah ditampilkan.

Ada beberapa program bantu yang dapat digunakan untuk itu. Salah satunya adalah **PictureToTV**. Versi demo dari program ini dapat didownload dari internet untuk digunakan secara gratis, namun setiap frame foto yang ditampilkan akan tertulis EVALUATION COPY yang cukup mencolok. Tulisan ini sangat mengganggu kenyamanan dalam melihat video. Untuk menghilangkan tulisan ini, kita dapat membeli programnya melalui internet.

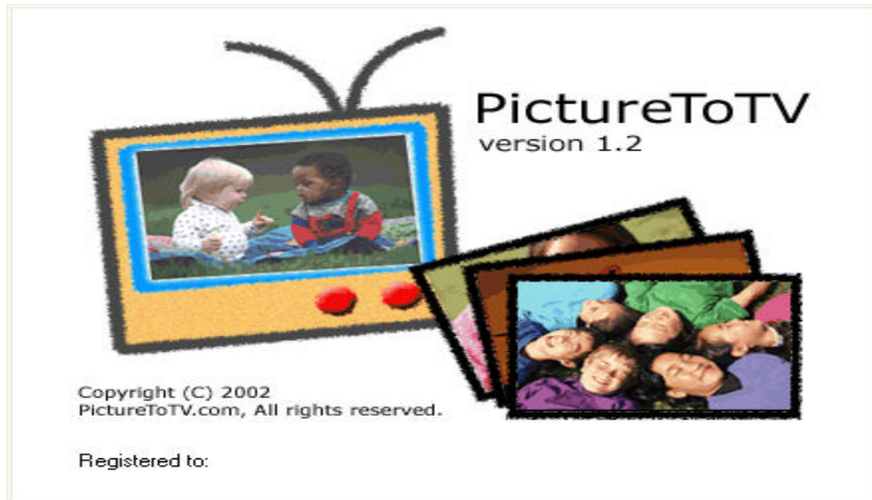
Untuk membuat VCD dari kumpulan foto digital, kita harus mengumpulkan lebih dahulu sejumlah foto digital, baik yang dihasilkan dari kamera digital maupun dari hasil scanning foto tercetak. Umumnya dalam format JPG. Selain itu untuk membuat tampilan video lebih menarik, dapat ditambahkan gambar-gambar pembuka/penutup dan subtitling (penambahan teks) pada foto atau gambar, misalnya menggunakan program Adobe Photoshop 7. Suara musik dapat dimasukkan sebagai latar belakang yang dapat diatur sesuai dengan durasi gambar video yang tampil menggunakan file musik digital MP3 atau WAV.

Perekaman dilakukan pada keping CD-R menggunakan CD-Writer. PictureToTV sudah mempunyai fasilitas perekaman ke CD, sehingga tidak diperlukan lagi program khusus untuk merekam ke CD seperti misalnya pada program Ahead Nero atau lainnya. Pilihan jenis VCD yaitu PAL atau NTSC dan tipe VCD atau SVCD juga dapat dilakukan pada saat proses perekaman (burning) ke CD.

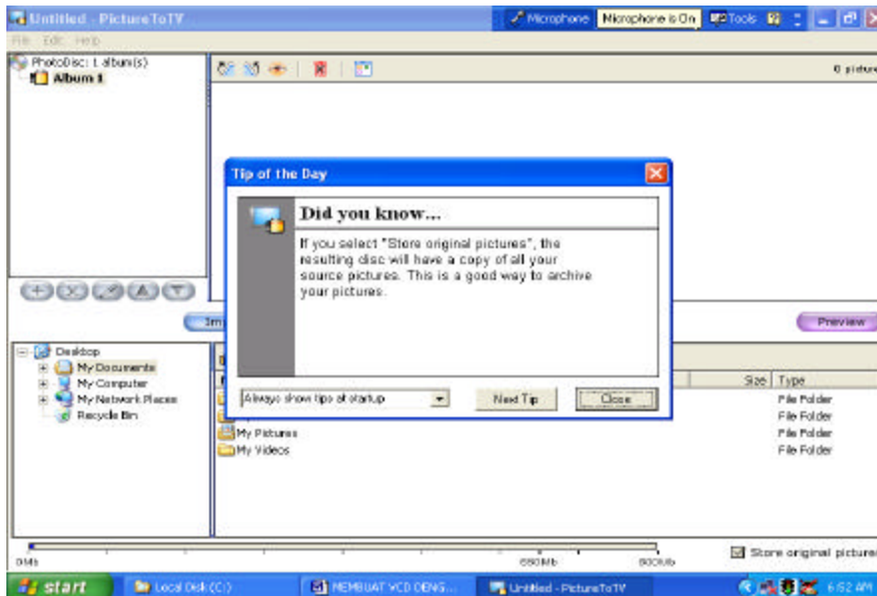
Teknik ini dapat digunakan untuk membuat video promosi layanan perpustakaan. Foto-foto lingkungan, proses pengolahan dan layanan serta fasilitas di perpustakaan dapat dikumpulkan dengan menscan foto lama atau merekam foto baru dengan kamera digital.

## Langkah demi langkah menggunakan program PictureToTV

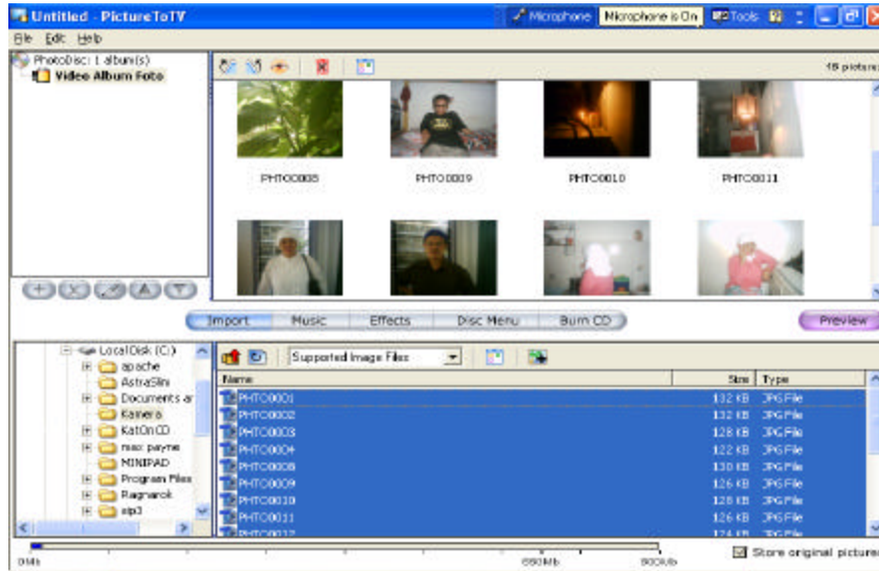
1. Setelah proses instalasi program selesai dengan sempurna, klik ikon PictureToTV, akan muncul gambar berikut:



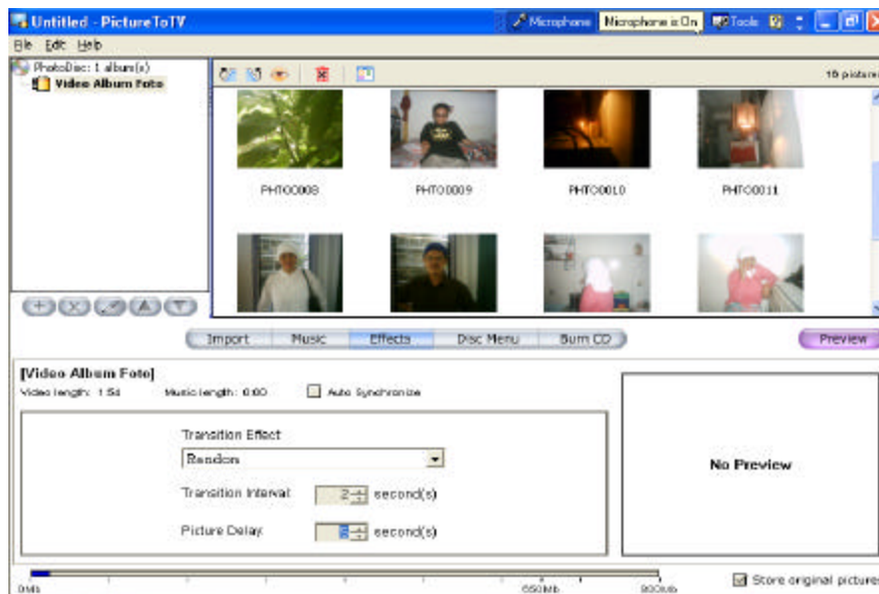
2. Sesaat kemudian muncul tampilan berikut:



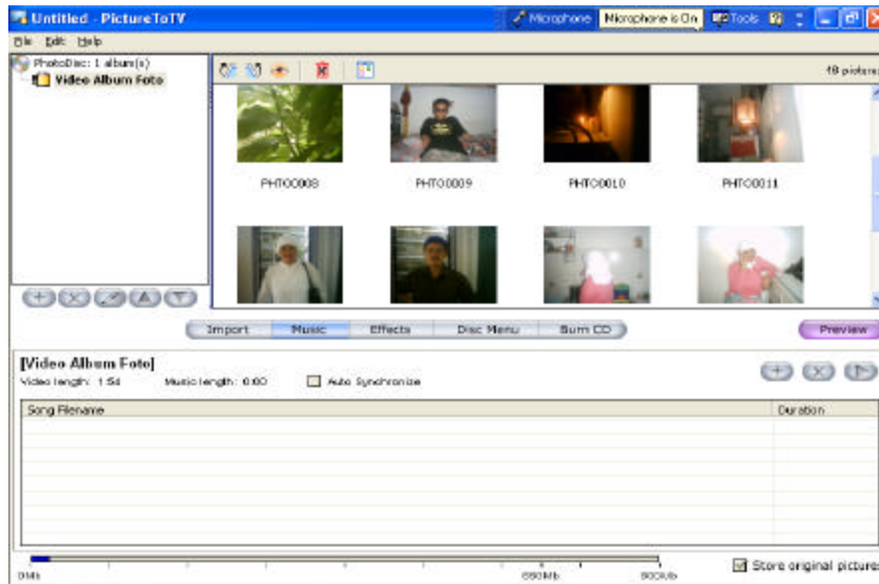
3. Klik CLOSE untuk menutup jendela TIP OF THE DAY, atau klik NEXT TIP untuk melihat informasi TIP berikutnya.
4. Beri nama album dengan mengklik ikon PULPEN (ikon tengah dari lima jajaran ikon pada jendela kiri atas), lalu ketikkan nama album.
5. Klik IMPORT dan segera pindahkan file foto dan gambar ke panel (bidang layar bagian atas). Sebelumnya tentu saja sudah disiapkan file foto dan gambar yang sudah diolah dalam bentuk JPG dan disimpan dalam folder tertentu.



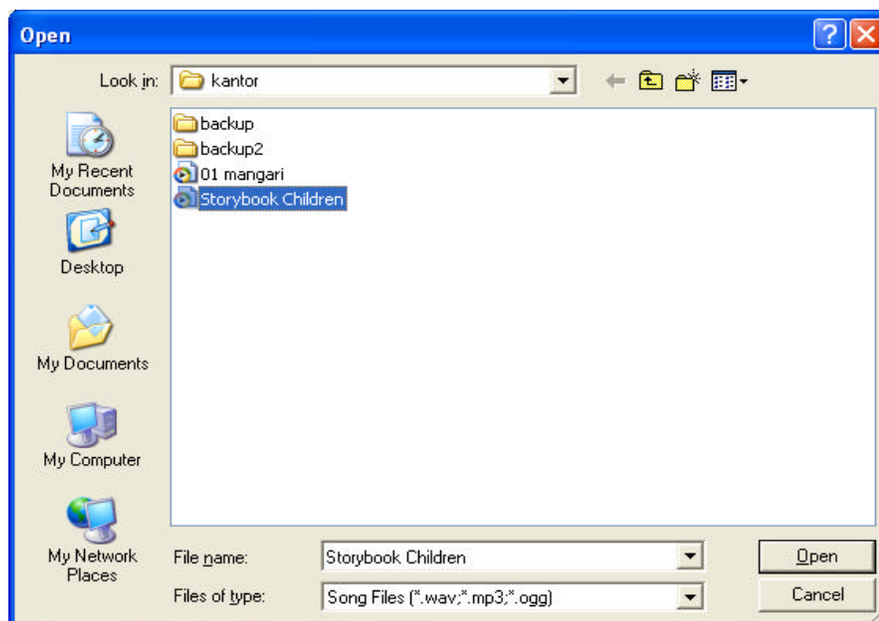
6. Klik EFFECTS untuk mengatur efek transisinya. Misalnya pilih RANDOM, TRANSITION INTERVAL 2 menit dan PICTURE DELAY 5 menit.



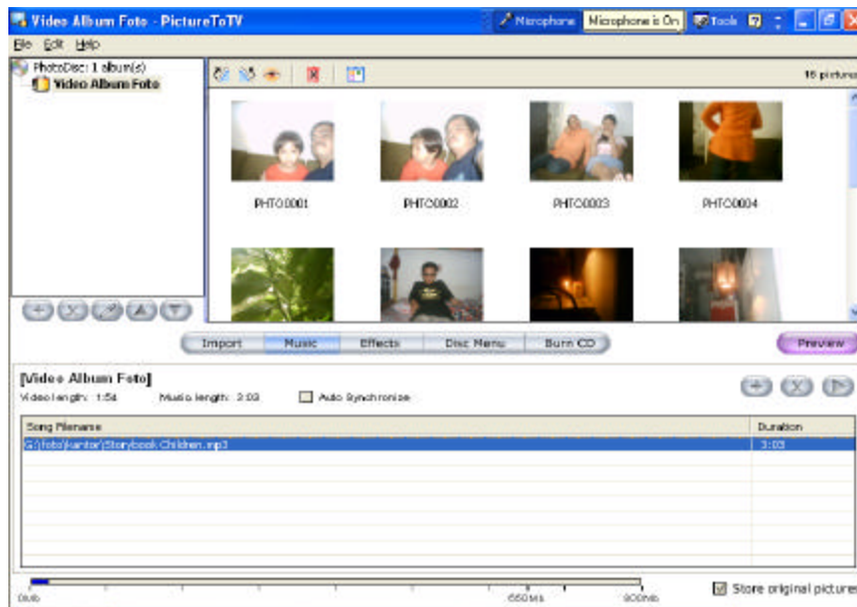
7. Klik MUSIC untuk mulai memasukkan file musik MP3 yang sudah disiapkan dalam folder tertentu. Muncul tampilan berikut.



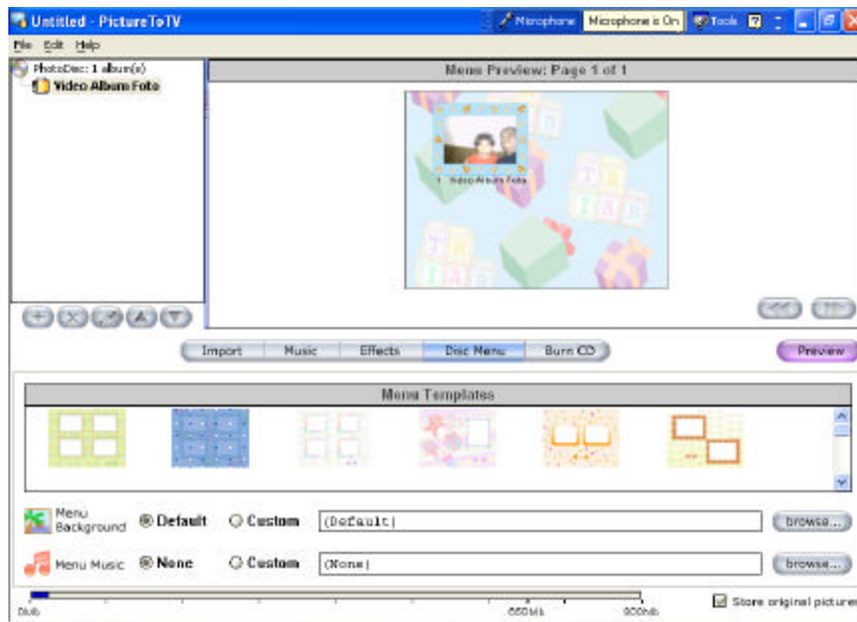
8. Klik ikon TAMBAH (ikon tengah dari jajaran tiga ikon di kanan bawah layar). Pilih dan masukkan file lagu MP3 yang ingin dimainkan. Misalnya file MP3 *Story Book Children*.



9. Berikut tampilan ketika sebuah file musik MP3 sudah dimasukkan. Sinkronisasi dapat dilakukan untuk membuat durasi video sesuai dengan durasi lagu.



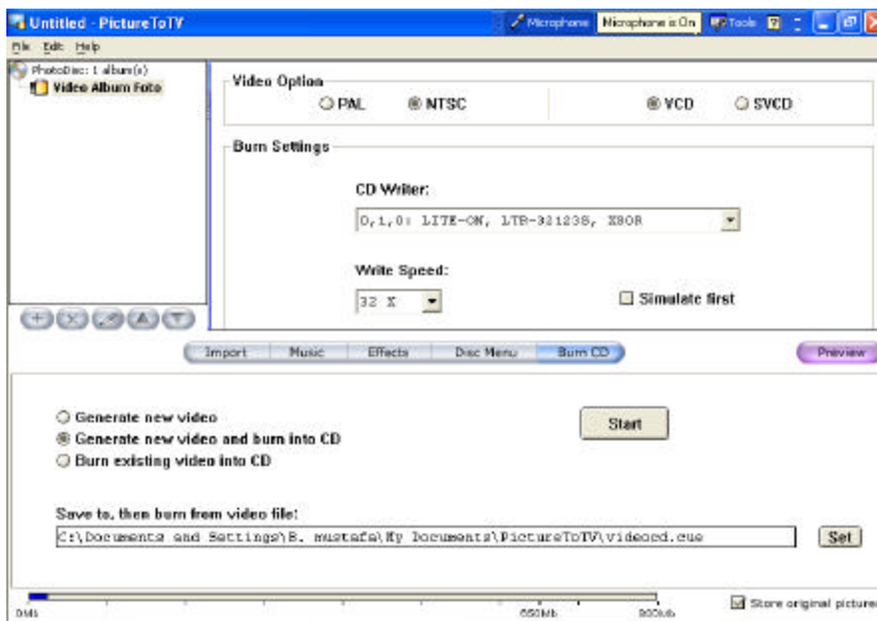
10. Klik DISC MENU untuk memilih tampilan awal album



11. Klik PREVIEW untuk melihat preview video



12. Klik DISMISS untuk menghentikan preview.
13. Klik BURN CD untuk mulai membuat VCD. Siapkan CD-R kosong pada drive CD-Writer. Pilih PAL atau NTSC dan VCD atau SVCD sesuai alat dan sistem yang akan digunakan menonton VCD. Tentukan lokasi folder tempat menyimpan file VCD untuk merekam ke CD berikutnya dengan mengklik SET lalu pilih folder. Tentukan kecepatan perekaman CD (CD burning speed), lalu klik START untuk mulai membuat VCD.



14. Tunggu beberapa menit. Setelah selesai, VCD akan keluar secara otomatis dari CD-Writer. Selanjutnya lakukan uji coba menjalankan VCD pada VCD player.