



Pelatihan BISA #5 – 21 Juni 2019

BIKIN ACARA

MINIM SAMPAH

<http://jirowes.weebly.com/bisa.html>

Program BISA

Dari Rumah

1

15/3/19

Pembukaan & kenal pola konsumsi

2

29/3/19

Pilah sampah & olah organik

3

12/4/19

Petakan sekitar & kelola anorganik

4

26/4/19

Cegah sampah & ubah gaya hidup

Program BISA

Dari Rumah

5

24/5/19

Mudik & acara minim sampah

LEBARAN

5-6 Juni 19

6

21/6/19

Evaluasi pasca Program BISA

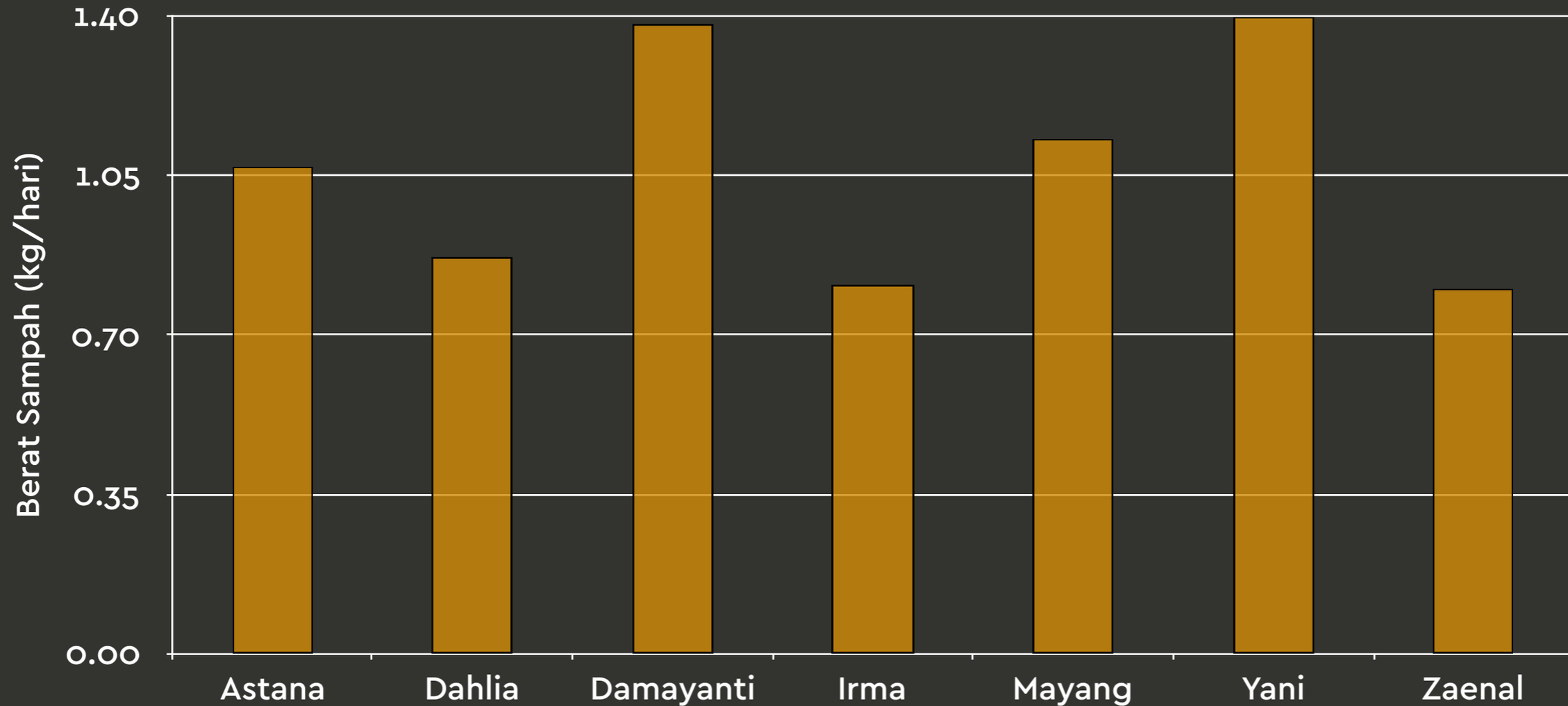
7

12/7/19

Presentasi & evaluasi

TANTANGAN 1

Jurnal sampah harian



TANTANGAN 2

Pilah sampah dan olah organik



TANTANGAN 3

Kelola anorganik



TANTANGAN 4

30 hari mengurangi sampah



KEJUTAN MANIS EDISI #1

TANTANGAN 30 HARI
MENGURANGI SAMPAH

PAKET GARAM KUSAMBA
& GAMBAS

Bu Dahlia @safitry.dahlia
Bu Endang @endang_widawati
Bu Irma @yenirma
Bu Lilis @lilis_s_mahendra
Bu Mayang @yennyhbasri
Bu Susi @susleesam
Bu Tyas @tyas01
Bu Yani @sholihatmaryanie
Bu Zaenal @zaenalnawati



KEJUTAN MANIS EDISI #3

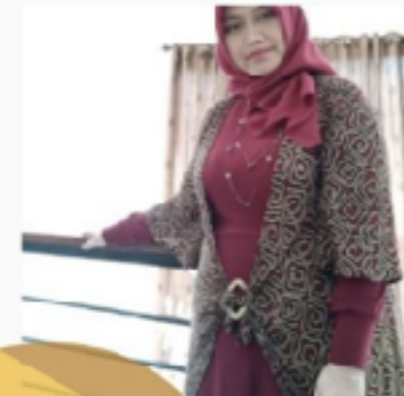
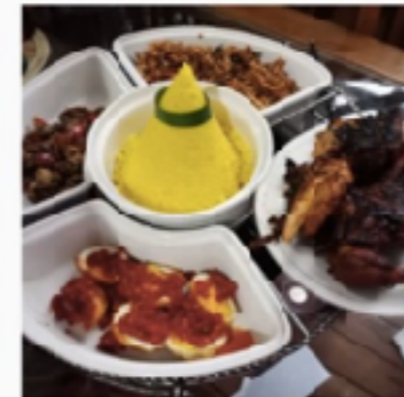
Bu Endang @endang_widawati
Bu Mayang @yennyhbasri

MADU BUNGA MANGGA
dari Petani Blitar (250 ml)



PAKET GARAM KUSAMBA
& GAMBAS

Bu Neni @nursyamsinarfebriani
BU Sihok @sinoeksukodaryatisukaca



KEJUTAN MANIS EDISI #2

@yennyhbasri





KIAT ACARA MINIM SAMPAH



**Apa TUJUAN bikin acara
minim sampah?**

TUJUAN MINIM SAMPAH



Menularkan lewat TELADAN

**Metode kampanye dengan
*experiential learning***

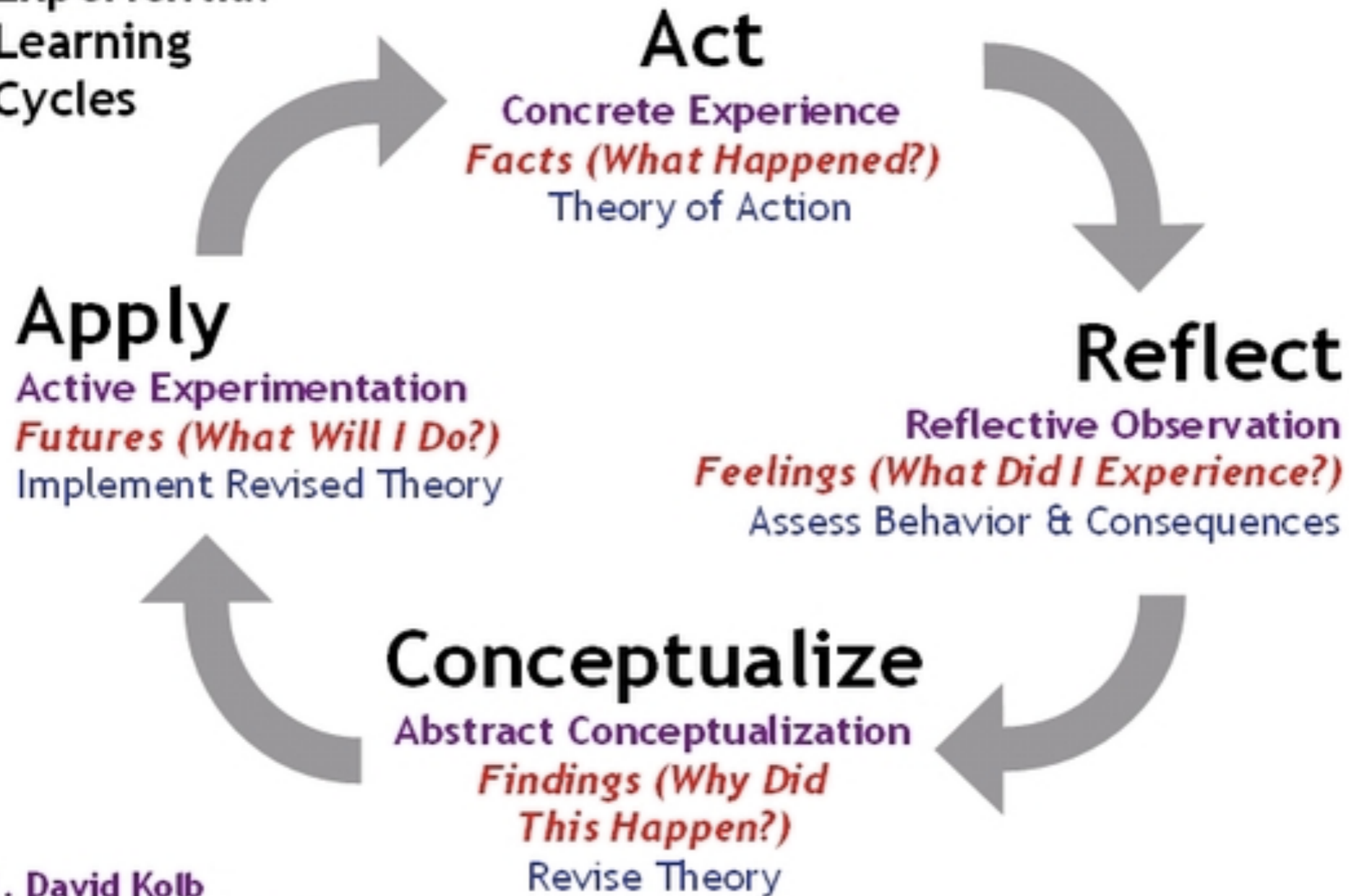
"Hari Senin pagi sebelum berangkat ke kantor, saya mengamati isi tas saya. Apa ya yang bisa saya kurangi agar botol minum ini bisa masuk ke dalamnya? Pilihan jatuh pada tas kosmetik yang memang cukup memakan tempat di tas saya.

Baru saya sadari bahwa tak semua barang di tas kosmetik itu saya gunakan setiap harinya, saya hanya suka membawanya untuk berjaga-jaga kalau suatu saat diperlukan. Maka tas kosmetik itu pun saya keluarkan, digantikan dengan botol minum berisi air 500 ml. K

ebiasaan ini masih bertahan sampai dengan saat ini. Berarti sudah hampir 2 minggu sejak acara Kumkum dilaksanakan. Lumayanlah, itu artinya sudah sekitar 20 sampah plastik dari gelas atau botol air mineral yang saya kurangi. **Wah, ternyata kampanye semacam ini yang mempan buat saya,** dan saya harap juga demikian dengan para pengunjung lainnya. Terima kasih Kumkum :-)"

Hiyashinta Klise, 2010

Experiential Learning Cycles



1. David Kolb
2. Roger Greenaway
3. Chris Argyris & Donald Schön

compiled by Andrea Corney

www.edbatista.com/2007/10/experiential.html

Jirowes!

mari kurangi sampah!

[BERANDA](#)
[ACARA](#)
[KIAT](#)
[IDE](#)
[INFO](#)
[KESAN](#)
[JURNAL](#)
[Save](#)

Apa sih JIROWES?

JIROWES diadaptasi dari istilah ZERO WASTE, agar mudah diucapkan.

Zero waste atau minim sampah adalah tujuan yang mendorong seseorang mempraktekan perilaku 4R (*rethink, reduce, reuse, recycle*), agar sampah yang dibuang ke tempat pembuangan akhir (TPA) minimal.

JIROWES adalah gerakan yang bertujuan mempraktekan dan menularkan perilaku 4R lewat jejaring pertemanan.

JIROWES untuk pertama kali melakukan uji coba dan berhasil dalam sebuah festival komunitas yang terbuka untuk umum pada awal tahun 2010. Sejak itu JIROWES terus mencoba berinovasi untuk menekan produksi sampah sebuah acara. Dalam perjalanannya, ada cerita sukses, tapi tak sedikit pula yang gagal :-D

ZERO WASTE bukan cuma mimpi!

5.500 orang pengunjung umum & hanya 10 kantong sampah ke TPA.

Pengunjung pun terkesan dengan acara yang bebas sampah yang pertama kali diuji coba pada tahun 2010 tsb, [baca selengkapnya»](#)

0,019 kg (19 gram) sampah yang dibuang ke TPA per orang adalah catatan terendah yang berhasil dicapai Jirowes pada tahun 2013, [baca selengkapnya»](#)

Ramai pengunjung, tapi tak ada sampah berserakan





Bagaimana CARANYA?

8 KIAMT BIKIN ACARA MINIM SAMPAH

1. Niat panitia 200%
2. Perencanaan cermat untuk kurangi sampah & komitmen pendukung acara
3. Ajak tamu/pengunjung berperan aktif kurangi sampah
4. Sediakan tempat sampah terpilah
5. Siapkan relawan
6. Ingatkan dengan lisan & tulisan
7. Kerjasama dengan pemulung
8. Selalu refleksi dan evaluasi

LANGKAH-LANGKAH

1. Sebelum acara
2. Saat acara
3. Sesudah acara

SEBELUM ACARA

1. Koordinasi dengan panitia inti acara
2. Identifikasi potensi sampah
3. Rencanakan pencegahan
(target – alternatif – pendukung acara – pengunjung)
4. Siapkan pemilahan
(pengepul – tempat sampah – signage)
5. Rekrut & latih relawan pemantau

SAAT ACARA

1. Tutup tempat sampah yang ada di lokasi
2. Siapkan tempat sampah terpisah serta tandanya
3. Pasang signage pengarah
4. Cek kesiapan pendukung acara
5. Relawan pemantau dan MC siap bertugas

SETELAH ACARA

1. Periksa ketepatan pemilahan
2. Kumpulkan sampah sesuai jenis
3. Hitung jumlah kantong & berat sampah tiap jenis
4. Evaluasi seberapa dekat zero waste
5. Sampaikan terima kasih & hasil evaluasi ke pendukung acara, relawan, & pengunjung

TANTANGAN 5

BIKIN ACARA MINIM SAMPAH

- Perencanaan dan pelaksanaan
- Refleksi dan evaluasi (pelaksanaan dan opini peserta/tamu/pengunjung)
- Presentasikan pada pertemuan BISA #6



TERIMA KASIH